



Catálogo iluminación 23/24

LUZ



Cuidamos tus momentos

El bienestar, esa sensación tan relativa y agradable, depende enteramente de los instintos y necesidades personales de cada individuo, pero siempre busca generar el mismo sentimiento de paz, tranquilidad y felicidad. Una de las principales claves para llegar hasta él, se halla en el confort. Se podría decir, que el confort siempre está ligado a un estado de satisfacción y desconexión. Construir un espacio que nos genere este estado, requiere de un compromiso como empresa, tanto con el cliente, como con la comunidad y el medioambiente. Conseguir servicios más optimizados, diseños más sostenibles y eficientes que fomenten el ahorro y mejoras tecnológicas que ayuden a mejorar la calidad de vida, es nuestra misión y visión para con nuestros clientes.

Nous prenons soin de vos moments

Le bien-être, cette sensation relative et agréable, dépend entièrement des instincts et des besoins personnels de chaque individu, mais il cherche toujours à générer le même sentiment de paix, de tranquillité et de bonheur. L'une des principales formules pour l'atteindre réside dans le confort. On pourrait dire que le confort est toujours lié à un état de satisfaction et de déconnexion. Construire un espace qui génère cet état exige un engagement en tant qu'entreprise, tant avec le client qu'avec la société et l'environnement. Obtenir des services plus optimisés, des designs plus durables et efficaces qui favorisent les économies et des améliorations technologiques qui contribuent à améliorer la qualité de vie, voilà notre objectif et notre vision pour nos clients.

We take care of your moments

Well-being, that relative and pleasant sensation, depends entirely on the instincts and personal needs of each individual, but it always seeks to generate the same feeling of peace, tranquillity and happiness. One of the main keys to reach it lies in comfort. It could be said that comfort is always linked to a state of satisfaction and disconnection. Building a space that generates this state requires a commitment as a company, not only with the client, but also with the community and the environment.

Achieving more optimised services, more sustainable and efficient designs that promote savings and technological improvements that help to improve the quality of life, is our mission and vision for our clients.

Cuidamos dos seus momentos

O bem-estar, aquela sensação relativa e agradável, depende inteiramente dos instintos e necessidades pessoais de cada indivíduo, mas procura sempre gerar a mesma sensação de paz, tranquilidade e felicidade. Uma das principais chaves para alcançá-lo é o conforto. Pode-se dizer que o conforto está sempre ligado a um estado de satisfação e desconexão. Construir um espaço que gere esse estado requer um compromisso como empresa, tanto com o cliente, quanto com a comunidade e o meio ambiente.

Alcançar serviços mais otimizados, projetos mais sustentáveis e eficientes que promovam poupanças e melhorias tecnológicas que ajudem a melhorar a qualidade de vida, é nossa missão e visão para nossos clientes.





Elena





El equipo de Sulion trabaja cada día para revolucionar el mundo de los ventiladores de techo. Somos una empresa con más de 50 años de experiencia en el sector. Escuchamos a nuestros clientes para alcanzar los máximos estándares de calidad con productos y servicios que garanticen su máximo confort. La calidad de nuestros productos es una garantía sine qua non, sin embargo, la búsqueda del confort en el hogar, en la oficina y espacios al aire libre es nuestra prioridad, basándonos siempre en principios de sostenibilidad en todos los procesos.

The Sulion team works every day to revolutionise the world of ceiling fans. We are a company with more than 50 years of experience in the sector. We listen to our customers in order to achieve the highest quality standards with products and services that guarantee maximum comfort. The quality of our products is a fundamental guarantee, however, the search for comfort in the home, office and outdoor spaces is our priority, always based on the principles of sustainability in all processes.

L'équipe de Sulion travaille chaque jour pour révolutionner le monde des ventilateurs de plafond. Nous sommes une entreprise avec plus de 50 ans d'expérience dans le secteur. Nous écoutons nos clients afin d'atteindre les normes de qualité les plus élevées avec des produits et des services qui garantissent un maximum de confort. La qualité de nos produits est une garantie fondamentale, cependant, la recherche du confort dans la maison, le bureau et les espaces extérieurs est notre priorité, toujours basée sur les principes de durabilité dans tous les processus.

A equipe Sulion trabalha todos os dias para revolucionar o mundo dos ventiladores de teto. Somos uma empresa com mais de 50 anos de experiência no setor. Ouvimos os nossos clientes para atingir os mais altos padrões de qualidade com produtos e serviços que garantem o seu máximo conforto. A qualidade dos nossos produtos é uma garantia sine qua non, no entanto, a procura do conforto em casa, no escritório e nos espaços exteriores é a nossa prioridade, baseando-nos sempre nos princípios da sustentabilidade em todos os processos.



Diseñado por personas, para personas.



Proyecto de iluminación. Rehabilitación de vivienda en Madrid.



Proyecto de iluminación. Rehabilitación de vivienda en Madrid.



Proyecto de ventilación. Convento en Aranda de Duero.



Proyecto de iluminación. Cafetería Real Coffe en Madrid.

Todo proyecto merece una iluminación correcta.

ES En Sulion damos luz a tus proyectos de renovación y reforma de hogares, oficinas, restaurantes, hoteles, etc. Nuestro equipo de lighting designers te acompañará en el desarrollo de tus ideas transformándolas en espacios vivos y con personalidad propia.

Trabajamos para ofrecerte las mejores soluciones de iluminación y ventilación, sin dejar de lado la eficiencia, la durabilidad y la elegancia. Entendemos la luz como energía que tiene el poder de transformar una casa en un hogar y la capacidad de enriquecer cada espacio creando emociones y sensaciones únicas.

PT Na Sulion damos origem aos seus projetos de renovação e reforma de habitações, escritórios, restaurantes, hotéis, etc. A nossa equipa de designers de iluminação irá acompanhá-lo no desenvolvimento das suas ideias, transformando-as em espaços habitacionais com personalidade própria.

Trabalhamos para lhe oferecer as melhores soluções de iluminação e ventilação, sem descurar a eficiência, durabilidade e elegância. Entendemos a luz como a energia que tem o poder de transformar uma casa em um lar e a capacidade de enriquecer cada espaço criando emoções e sensações únicas.

EN At Sulion we give light to your projects of renewal for homes, offices, restaurants, hotels... Our team of lighting designers will help you in the development of your ideas, transforming them into living places and with their own personality.

We offer the best solutions for lighting and ventilation, keeping in mind efficiency, durability, and elegance. We understand the light as energy, that have the power to transform a house in a home, and is also able to make each room better, creating unique feelings and sensations.

FR Chez Sulion nous donnons naissance à vos projets de création et de réforme de foyers, bureaux, restaurants, hôtels, etc. Notre équipe de "lighting designers" vous accompagnera dans le développement de vos idées, en les transformant en espaces de vie ayant leur propre personnalité.

Nous travaillons pour vous offrir les meilleures solutions d'éclairage et de ventilation, sans négliger l'efficacité, la durabilité et l'élégance. Nous comprenons la lumière comme une énergie qui a le pouvoir de transformer une maison en un foyer et la capacité d'enrichir chaque espace en créant des émotions et des sensations uniques.



NEW!

Nueva colección
/New collection



Revista
/Magazine



Información técnica
/Technical information



Baño
/Bathroom



Pintura anticorrosiva
/Anticorrosive paint



AREIA

☞ p.24 ☞ p.140



LOBBY

☞ p.62 ☞ p.140

NEW!



MAX

☞ p.33 ☞ p.141



MOON

☞ p.47 ☞ p.141



ORION

☞ p.63 ☞ p.142



SAND

☞ p.142



SELMA

☞ p.142



KLEE

☞ p.143



LEO

☞ p.52 ☞ p.144



MILU

☞ p.59 ☞ p.144



CLARA

☞ p.58 ☞ p.144



ALEX

☞ p.52 ☞ p.145



ALEXIA

☞ p.50 ☞ p.145



CRETA

☞ p.22 ☞ p.145

NEW!



CANDY

☞ p.20 ☞ p.146

NEW!



MUSA

☞ p.70 ☞ p.146



MILÁN

☞ p.53 ☞ p.147



IBAI

☞ p.57 ☞ p.147



LISBOA

☞ p.48 ☞ p.147



ORBIT

☞ p.56 ☞ p.148



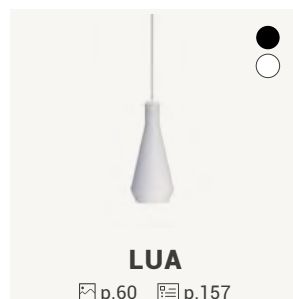
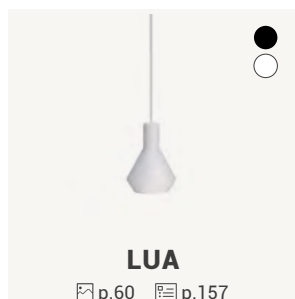
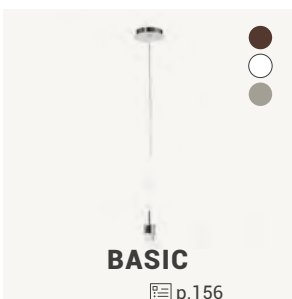
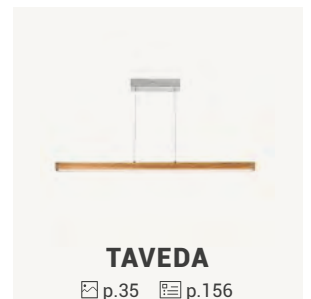
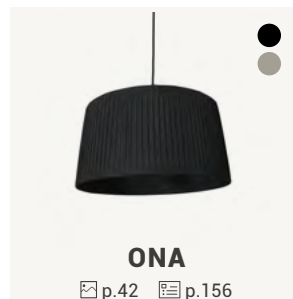
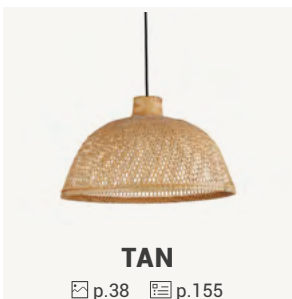
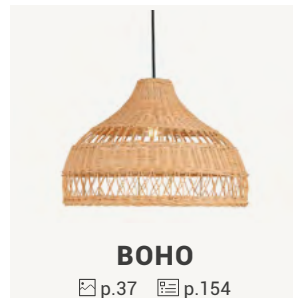
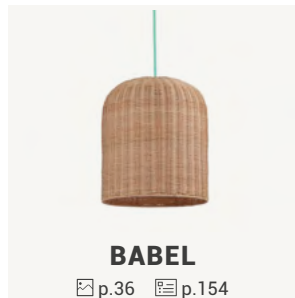
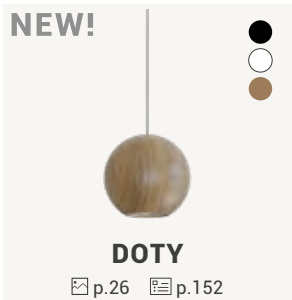
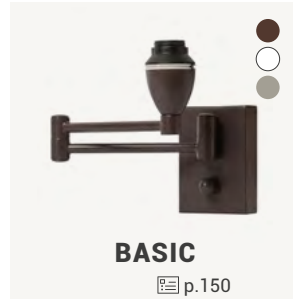
GASBY

☞ p.77 ☞ p.148

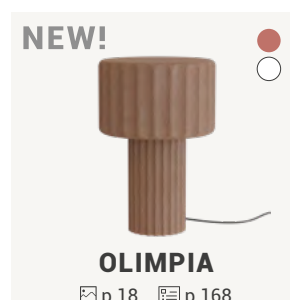
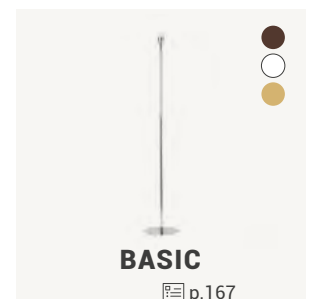
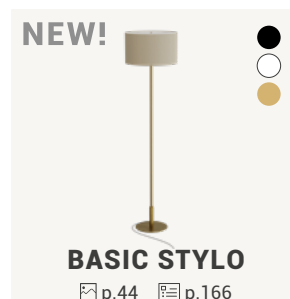
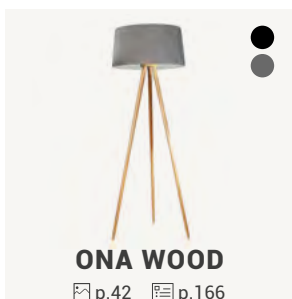
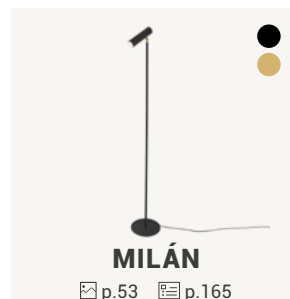
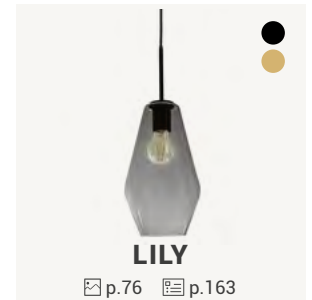
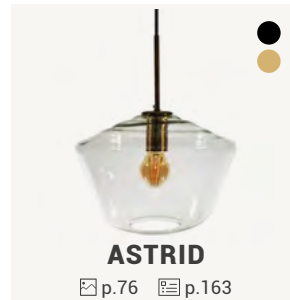
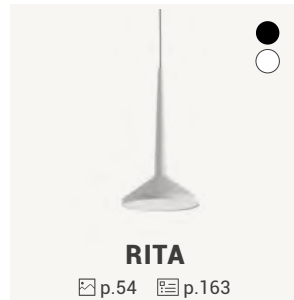
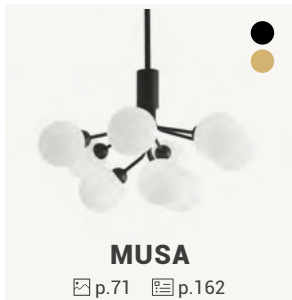
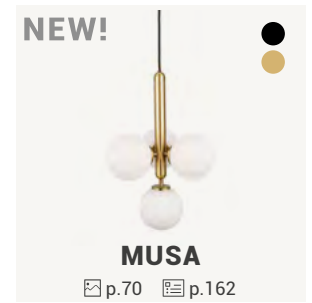
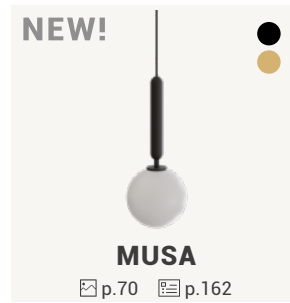
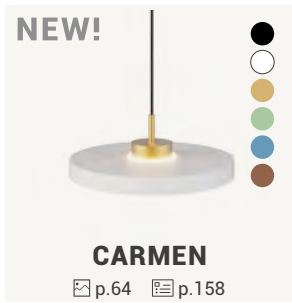


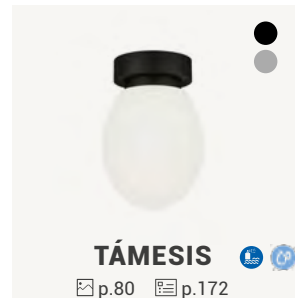
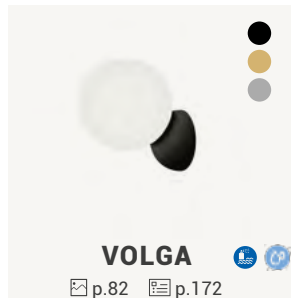
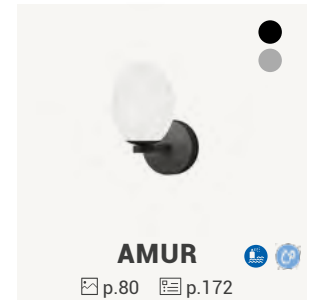
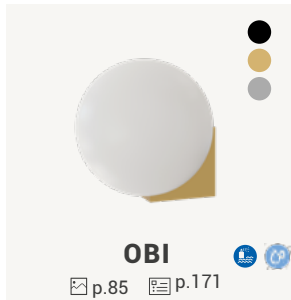
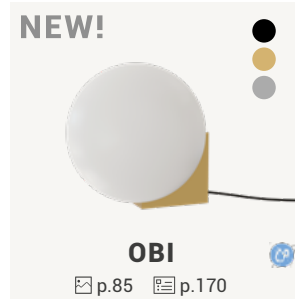
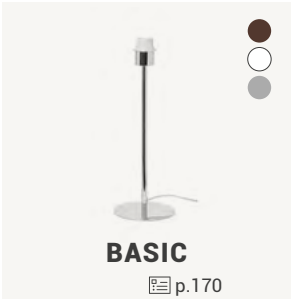
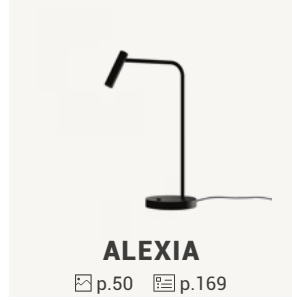
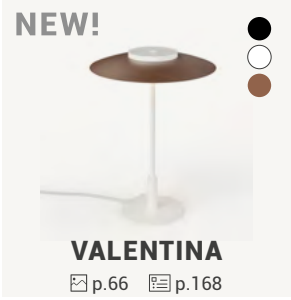
BOGART

☞ p.63 ☞ p.148

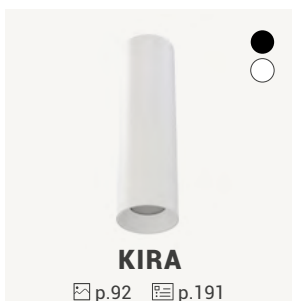
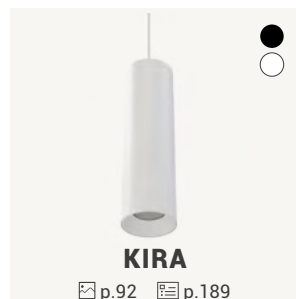
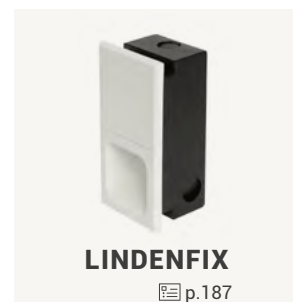
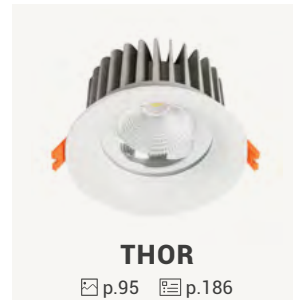
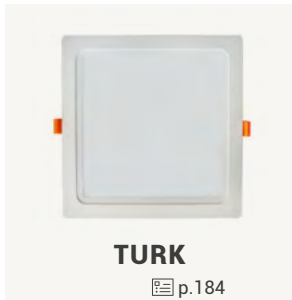
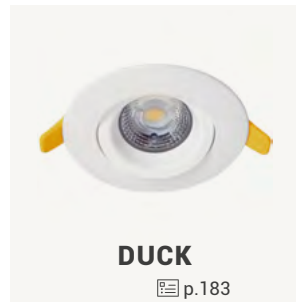
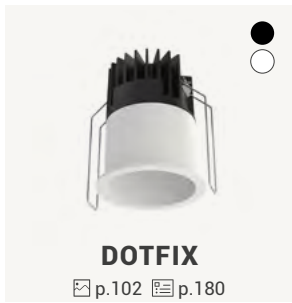


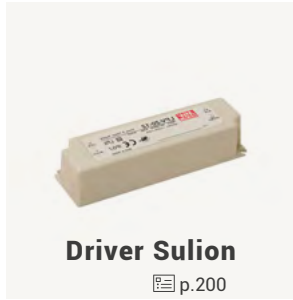
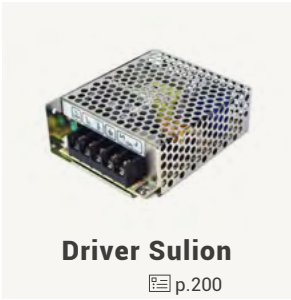
De hogar



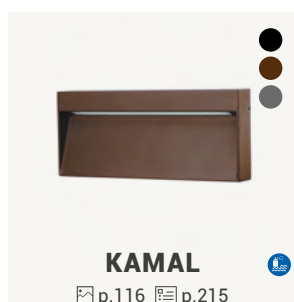
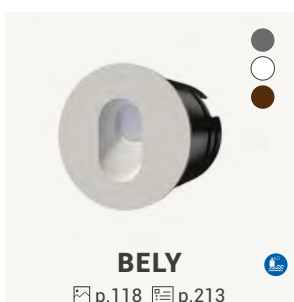
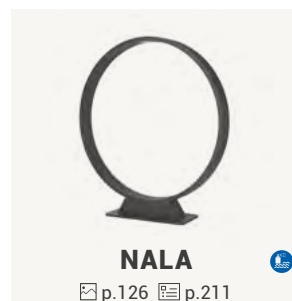
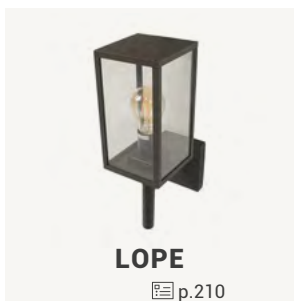
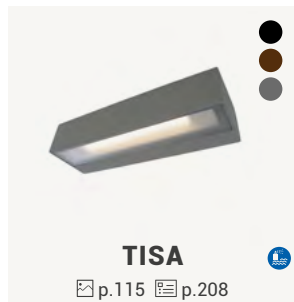
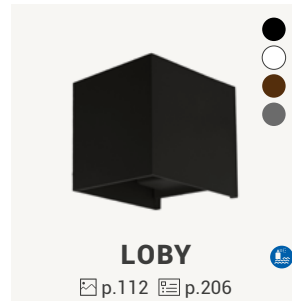


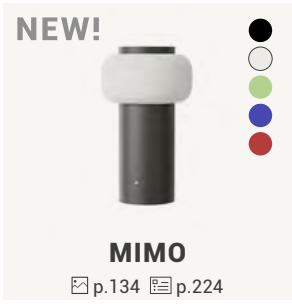
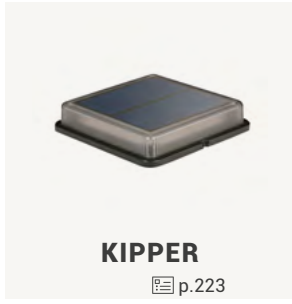
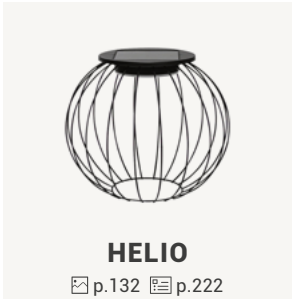
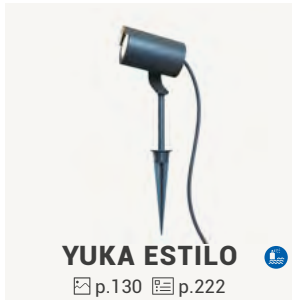
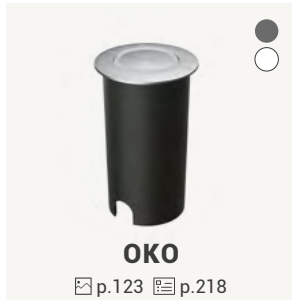
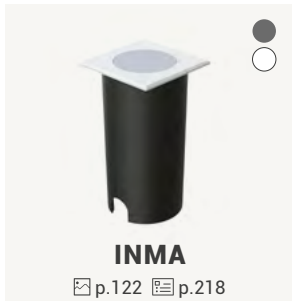
De proyecto





De exterior







LUZ

de hogar



Proyecto de iluminación. Rehabilitación de vivienda en Madrid.



ECOS DEL PASADO

Olimpia trae al presente la serenidad de la antigüedad clásica. Inspirada en la arquitectura griega, esta luminaria escultórica crea una luz ambiental y sofisticada. Elaborada de manera artesanal en cemento y de gran suavidad al tacto, esta pieza hará de cualquier rincón una galería de arte. Déjate seducir por sus líneas puras atemporales.

Echoes of the past

Olimpia brings the serenity of classical antiquity to the present. Inspired by Greek architecture, this sculptural luminaire creates sophisticated, ambient light. Handmade in cement and very soft to the touch, this piece will turn any corner into an art gallery. Let yourself be seduced by its timeless pure lines.



OLIMPIA

Pág. 168



CANDY

CANDY CANDY

De la mezcla del terrazo y la luz, nace esta familia de productos inspirados en la naturaleza. Este material ha resurgido en una revisión moderna de un clásico que siempre ha estado presente en nuestras casas. Con una paleta de tonos terrosos y una textura suave y porosa, esta colección encantadora de piezas artesanales llenará tu hogar de elegancia y calidez.

CANDY CANDY

With their mixture of terrazzo and light, this family of products has been inspired by nature. This material has resurfaced in a modern revision of a classic that has always been present in our homes. Drawing on a palette of earthy tones and a soft, porous texture, this charming collection of handcrafted items will fill your home with elegance and warmth.

Pág. 146



Pág. 151



Pág. 167







A ORILLAS DEL MAR EGEO

La familia *Creta* se compone de luminarias que combinan de manera magistral unos elementos tan antagónicos como el hormigón y el vidrio, dando como resultado una pieza contemporánea y elegante. Sus formas redondeadas se inspiran en las piedras desgastadas por las olas del mar y nos sumergen en la naturaleza mediterránea.

ON THE SHORES OF THE AEGEAN SEA

The *Creta* range features lights that masterfully combine such contrasting features as concrete and glass, resulting in a contemporary and elegant piece. Its rounded shapes are inspired by the stones worn by the waves of the sea and immerse us in a natural Mediterranean setting.



CRETA





AREIA

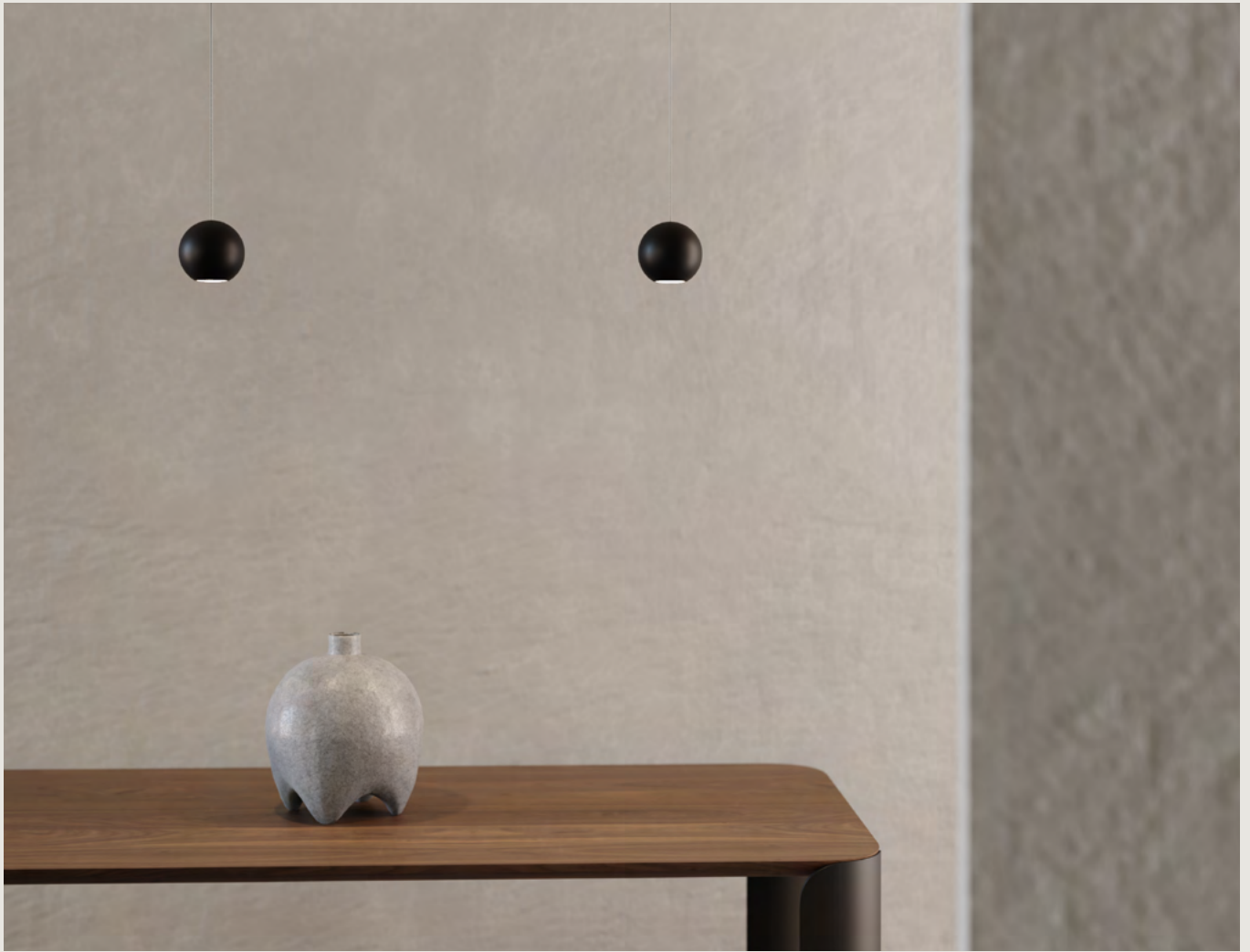
Pág. 140



ZOE

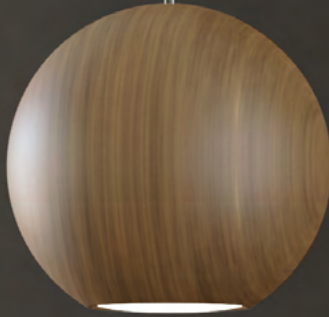
Pág. 154





DOTY

Pág. 152



MENUDO PUNTAZO

Esta lámpara colgante de forma esférica parece estar suspendida en el tiempo y el espacio. *Doty* pende de un cable de teflón liviano y transparente que contrasta con un material tan poderoso como el cemento. Esta pieza artesanal proyecta una luz que subraya y enfatiza los espacios otorgándoles un punto sofisticado.

WHAT A BLAST

This spherical pendant lamp seems to be suspended in time and space. *Doty* hangs from a light and transparent Teflon cable that contrasts with a material as powerful as cement. This handmade item projects a light that underlines and emphasizes spaces, giving them a sophisticated touch.



ELENA

Pág. 153



CON DOBLECES

La tulipa plisada de *Elena* parece esculpida en luces y sombras. Hecha de manera artesanal, esta lámpara de yeso nos conecta con la esencia de la naturaleza misma. Suave al tacto y con un portalámparas dorado muy vintage, esta luminaria emerge de tiempos pasados para traernos una luz llena de estilo.

WITH FOLDS

The pleated lampshade of *Elena* seems sculpted out of light and shadow. Made by hand, this plaster lamp connects us with the essence of nature itself. Soft to the touch and with a highly vintage gold lamp holder, this lamp emerges from bygone times to bring us light replete with style.



Pág. 153





VILMA

Pág. 153



CALA

Pág. 150





BETTY, LA GUAPA

Esta lámpara colgante con porte de columna griega nos trae al presente ecos del antiguo mediterráneo. Su geometría y su fuste estriado proporcionarán luz y belleza a cualquier espacio. Elaborada en yeso, lo que le otorga gran suavidad al tacto y ligereza. ¡Déjate conquistar por Betty!

PRETTY BETTY

This hanging lamp with the shape of a Greek column brings echoes of the ancient Mediterranean to the present. Its geometry and fluted shaft will cast light and beauty on any space. Made of gypsum, it is extremely soft and light to the touch. Let Betty seduce you!



BETTY

Pág. 150

CON ALTURA

Max se camufla sin esfuerzo en cualquier estilo decorativo. Neutro y versátil, este plafón de yeso materializa y aúna el minimalismo y la funcionalidad. Añade luz desde lo más alto y embellece cada rincón dándole la importancia que merece.

AT A HEIGHT

Max blends effortlessly into any decorative style. Neutral and versatile, this gypsum ceiling light embodies and combines minimalism and functionality. Add light from above and embellish every corner by giving it the importance it deserves.



MAX

Pág. 141



ECLIPSE

Pág. 152



TAVEDA

Pág. 156



BABEL

Pág. 154



BOHO

Pág. 154



TAN

Pág. 155



NEST

Pág. 155





Pág.170



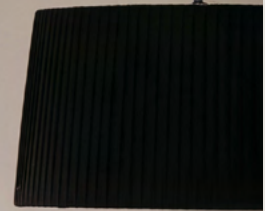
Pág. 155

WALA

Pág. 166



Proyecto de iluminación. Rehabilitación de vivienda en Madrid.



ONA

Pág. 156



ONA WOOD

Pág. 166



BEA

Pág. 165



BASIC STYLO

BÁSICA PERO CON MUCHO ESTILO

La familia crece y se viste de gala. Sencilla, práctica y con un punto elegante, esta colección se reinventa para ofrecernos un clásico renovado de acabados exquisitos y pantallas que proyectan una luz acogedora y refinada. Lo básico nunca fue tan esencial.

BASIC BUT INCREDIBLY STYLISH

The range grows and gets all dressed up. Simple, practical and with a touch of elegance, this collection has been reinvented to offer us a renewed classic with exquisite finishes and shades that project light that is cosy and refined. The basics have never been so essential.



Pág. 166



Pág. 149



Pág. 169



NABIA

Pág. 149



MOON

Pág. 141





Pág. 147



Pág. 165



Pág. 165

LISBOA

COISA MAIS LINDA

Lisboa irradia el encanto de la ciudad que lleva su nombre. Minimalista, curvilínea y versátil, esta pieza embellecerá cualquier ambiente. La luz acogedora y enfocada que emana de su característica tulipa crea una atmósfera cálida y relajante, que nos transporta a las calles adoquinadas y a los más bellos rincones de la capital vecina.

COISA MAIS LINDA

Lisboa radiates the charm of the city that bears its name. Minimalist, curvaceous and versatile, this piece will beautify any environment. The cosy and focused light that emanates from its characteristic lampshade creates a warm and relaxing atmosphere, transporting us to the cobbled streets and prettiest corners of the Portuguese capital.



Pág. 169

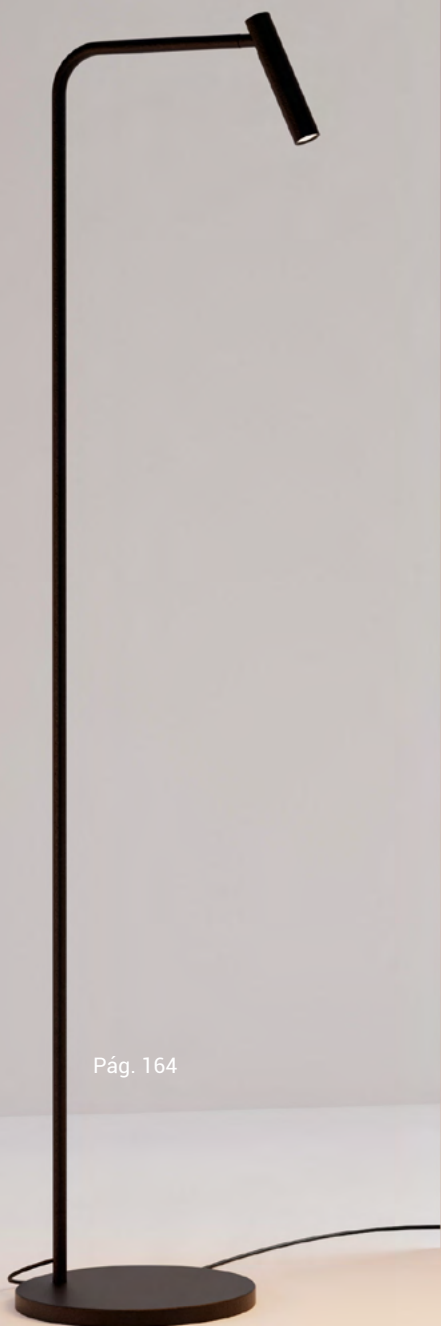
ALEXIA

MENOS ES MUCHO MÁS

Alexia es estilo y sofisticación. Sus líneas curvas minimalistas se fusionan creando una pieza atemporal y elegante, casi artística. La sutileza de su presencia y su capacidad para realzar cualquier espacio la convierten en una opción perfecta para quienes aprecian la belleza en su forma más pura.

LESS IS SO MUCH MORE

Alexia is style and sophistication. Its minimalist curved lines blend to create a timeless and elegant piece that verges on the artistic. The subtlety of its presence and its ability to enhance any space make it a perfect choice for those who appreciate beauty in its purest form.



Pág. 164

Pág. 145



Pág. 169





ALEX

Pág. 145



LEO

Pág. 144



MILÁN

Pág. 165



Pág. 147



RITA

Pág. 163

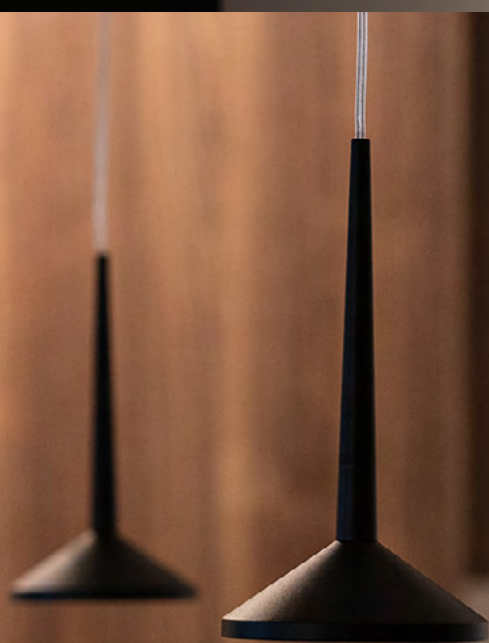


LUZ EN ESENCIA

Elegancia y funcionalidad se unen para cobrar vida en esta luminaria. Con un diseño limpio y contemporáneo, esta pieza discreta irradia calma por los cuatro costados. Su minimalismo versátil y atemporal te enamorarán. El amor no es eterno, pero con *Rita* lo será.

LIGHT IN ESSENCE

Elegance and functionality merge and come to life in this lamp. With its clean and contemporary design, this understated piece exudes utter calm. You will fall in love with its versatile and timeless minimalism. Love is not eternal, although it will be with *Rita*.



Proyecto de iluminación. Rehabilitación de vivienda en Madrid.



ORBIT

Pág. 148



IBAI

Pág. 147



CLARA

Pág. 144





MILU

Pág. 144



LUA

Pág. 157



LOBBY

Pág. 140



ORION

Pág. 142



CARMEN

Pág. 158

VALENTINA

Pág. 160





TENEMOS CHICAS NUEVAS EN LA OFICINA

Carmen y Valentina derrochan diseño y estilo. Estas lámparas de líneas puras, minimalistas y con cierto aire industrial, aúnan a la perfección funcionalidad y sencillez. Su versatilidad es su punto fuerte ya que podemos elegir entre todas las combinaciones de pantalla y módulo, la que más se ajuste a nuestras necesidades estéticas y lumínicas. Elegancia sin complicaciones, solo luz.

THE NEW GIRLS IN THE OFFICE

Carmen and Valentina are oozing with design and style. These lamps with pure, minimalist lines and a certain industrial air perfectly combine functionality and simplicity. Versatility is their strong point, since we can choose between all the shade and module combinations, the one that best suits our aesthetic and lighting needs. Uncomplicated elegance: just light.









MUSA



Pág. 162

LUZ INSPIRADORA

Musa crea una armonía lumínica que inunda el espacio de un halo de elegancia y sofisticación. La combinación de unos materiales tan antagónicos como el metal negro y el vidrio blanco dan como resultado una pieza que destaca y transforma la luz.



Pág. 146



Pág. 162

INSPIRING LIGHT

Musa creates a lighting harmony that floods the space with a halo of elegance and sophistication. The combination of materials as different as black metal and white glass lead to a piece that stands out and transforms light.





Pág. XX



Pág. 162



TESSA

Pág. 164



AVA

Pág. 164





LILY

Pág. 163

ASTRID

Pág. 163



BOGART

Pág. 148



GASBY

Pág. 148

SENA

Pág. 171



En Sulion sabemos que la zona de nuestro aseo diario, ese rincón reservado a nuestros cuidados y belleza, requiere una especial atención en su iluminación. Además de funcionalidad, las luminarias diseñadas para baño confieren un gran carácter al espacio, dejándonos ver nuestra mejor cara, o ayudándonos a relajarnos al final del día.

In Sulion we know that our daily hygiene area, that place reserved for personal beauty and care needs, requires special lighting. Apart from functionality, lights designed for bathrooms give the space great character, allowing us to see us at our best, or helping us to relax at the end of the day.

EGEO

Pág. 173



TÁMESIS

Pág. 172

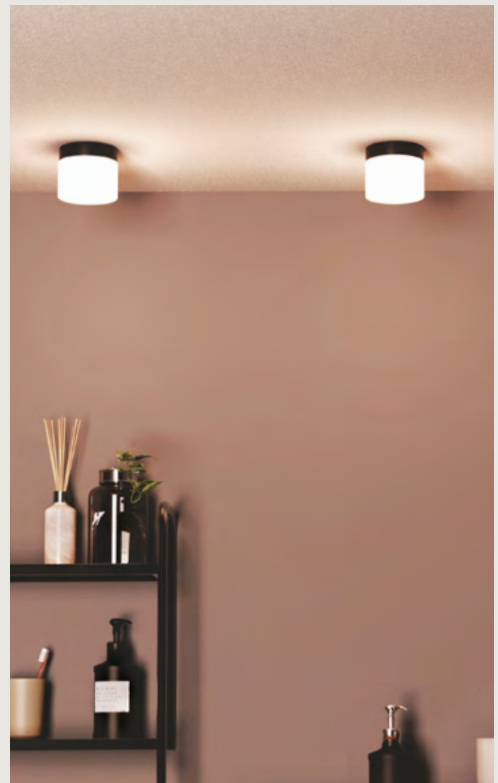


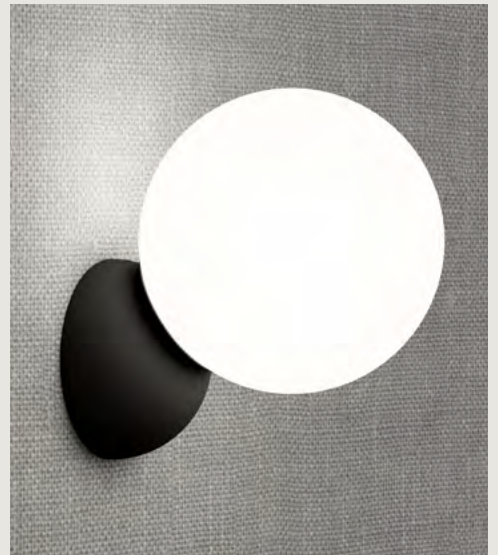
AMUR

Pág. 172

CONGO

Pág. 174





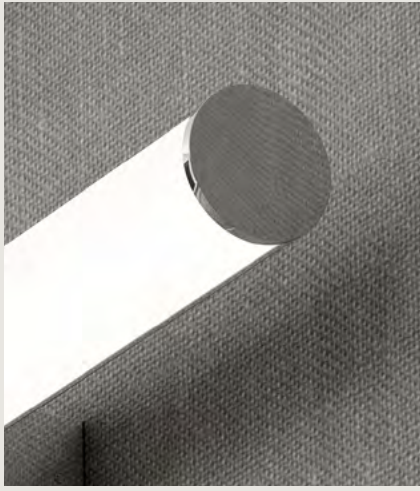
VOLGA

Pág. 172



CASPIO

Pág. 173





NILO

Pág. 174

OBI

Pág. 171

LUZ FLOTANTE

Obi es una familia de luminarias que nos muestra una colección de esferas de luz ingrávidas posadas sobre una montura metálica. Elegante y sencilla, esta lámpara nos ofrece el equilibrio perfecto entre lo robusto y lo frágil. Se trata de una pieza que transforma la luz en escultura dotando así a cada ambiente de un aire de sofisticación.

FLOATING LIGHT

Obi is a range of lights that shows us a collection of weightless spheres of light perched on a metal frame. Elegant and simple, this lamp shows us the perfect balance between the robust and the fragile, transforming light into sculpture, and lending an air of sophistication to each environment.

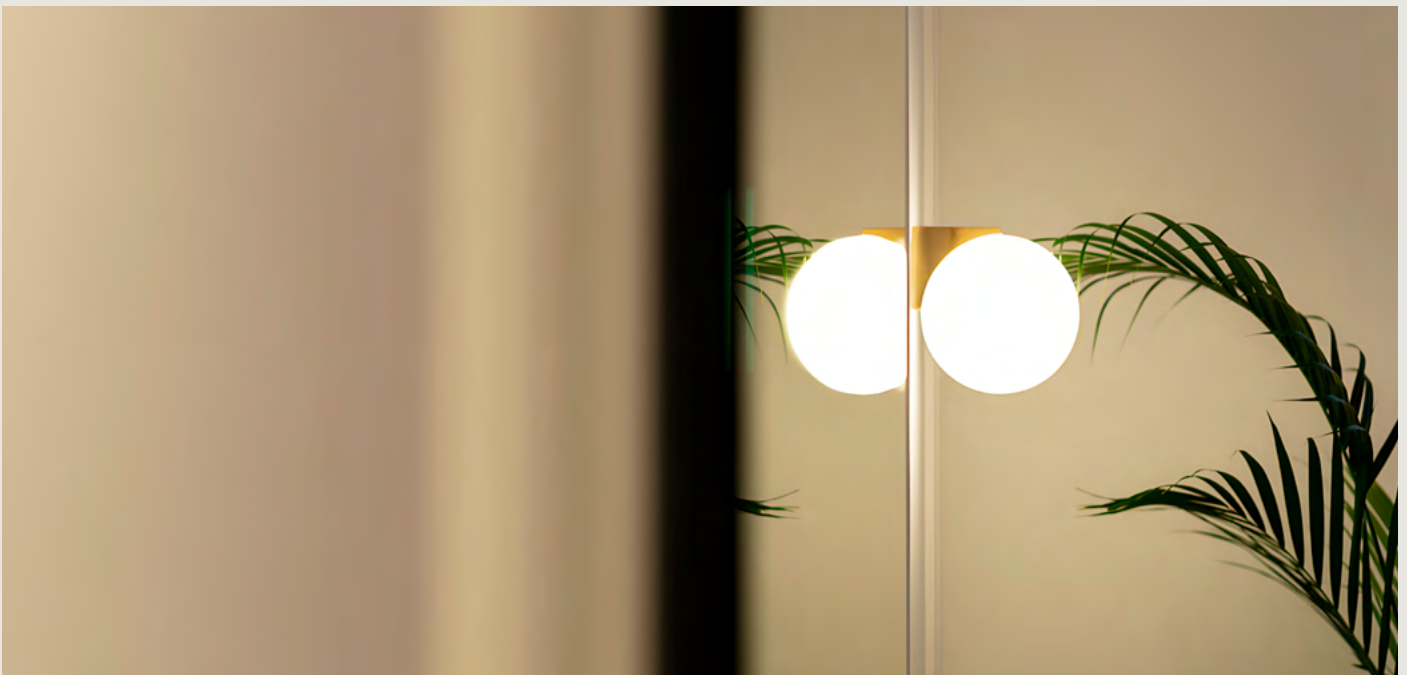
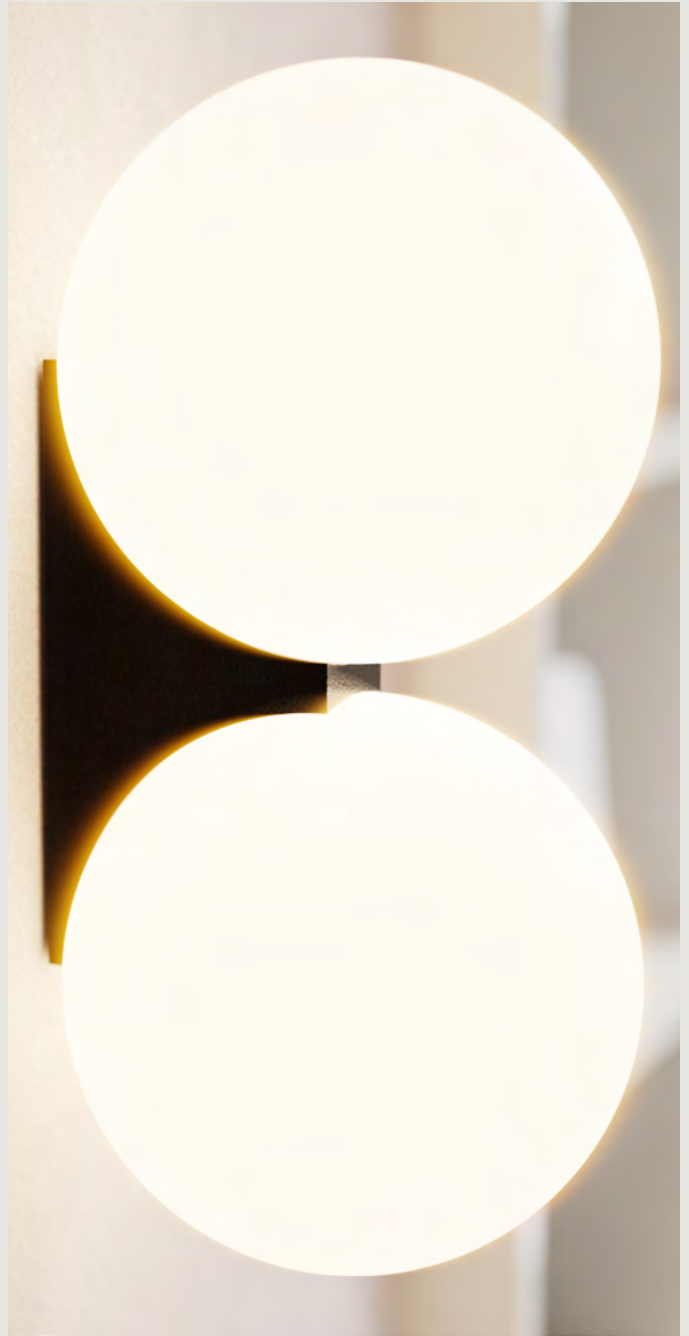




OBI

Pág. 170







LUZ

de proyecto



ALBA

Pág. 188



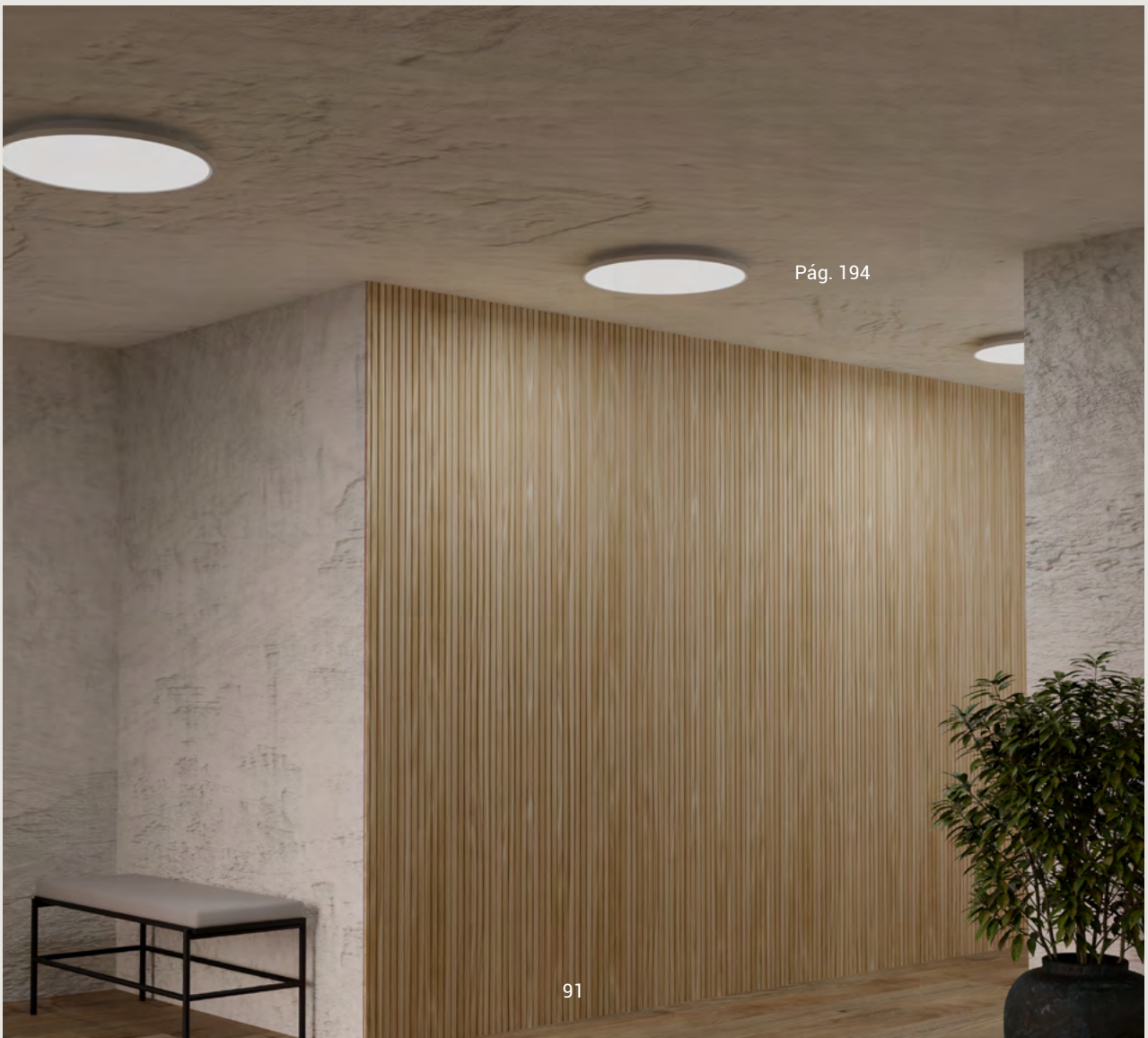


AL ALBA

Esta innovadora familia de plafones y colgantes minimalistas nos ofrece una iluminación potente y eficiente unida a una estética de vanguardia. *Alba* es ligera y proporciona una sensación de ingravidez y elegancia a base de líneas puras.

AT DAWN

This innovative range of minimalist ceiling and pendant lights offers us powerful and efficient lighting together with avant-garde aesthetics. *Alba* is light and provides a sensation of weightlessness and elegance based on its pure lines.



Pág. 194



Pág. 191

KIRA



Pág. 189



POR UN TUBO

Esta familia nos ofrece un mundo de minimalismo y simplicidad. Su forma cilíndrica y aire contemporáneo hace que se integren a la perfección en cualquier ambiente. Todo ello unido a la versatilidad que nos ofrece la posibilidad de seleccionar la temperatura de color más idónea. *Kira* nos permite focalizarnos en lo verdaderamente importante como y donde queramos.

THROUGH A TUBE

This range offers us a world of minimalism and simplicity. Their cylindrical shape and contemporary air make them fit perfectly into any environment. All this together with the versatility offered by the possibility of selecting the most suitable colour temperature. *Kira* enables us to focus on what is truly important as and where we want.



LINHA

Pág. 196



Pág. 195



LÍNEA INVISIBLE

Linha es una familia de paneles de alto rendimiento lumínico cuya luz uniforme está rodeada por un marco mínimo casi imperceptible. Funcionalidad, estética y una presencia sutil, hacen de esta luminaria una pieza minimalista y versátil que está casi sin estar.

INVISIBLE LINE

Linha is a family of panels with high light output whose uniform light is surrounded by a minimal, almost imperceptible frame. Functionality, aesthetics and a subtle presence make this lamp a minimalist and versatile piece that blends into the background.

THOR

Pág. 186



HOLE

Pág. 197

CAM

Pág. 197



SURF

Pág. 197





MARTIN

Pág. 187

FRONT

Pág. 185



VISIO

Pág. 184



ARUMFIX

Pág. 183





DOTFIX

Pág. 180





Pág. 180

Pág. 180

Pág. 181

Pág. 182

Pág. 182

Disipador de calor
/Heat sink

Diodo LED
/LED chip

Módulo antideslumbrante
/Anti-glare module

Cuerpo para enrasar
/Flush ring



Conectores térmicos
/Thermal connector

Óptica
/Lens



BAJO EL FOCO

La familia *Dotfix* subraya de luz lo realmente esencial. Nos ofrece simplicidad, versatilidad y todo un mundo de posibilidades con diferentes temperaturas de color y ángulos de apertura. Elige un haz de luz que ilumina sin deslumbrar.

UNDER THE SPOTLIGHT

The *Dotfix* range highlights what is really essential. It offers us simplicity, versatility and a whole world of possibilities with different colour temperatures and opening angles. Choose a beam of light that illuminates without dazzling.

DOTFIX

Pág. 180





A photograph of a wooden walkway or bridge with a rope railing, set in a lush garden. The walkway is made of weathered wooden planks and is bordered by a railing of dark wooden posts connected by a light-colored rope. The garden is filled with various green plants, including tall stalks with small flowers and dense foliage. The lighting is soft, suggesting late afternoon or early morning. The text 'LUZ de exterior' is overlaid in the center of the image.

LUZ
de exterior



REGA

Pág. 209





SIA

Pág. 215





NEW ERA

Pág. 207

LOBY

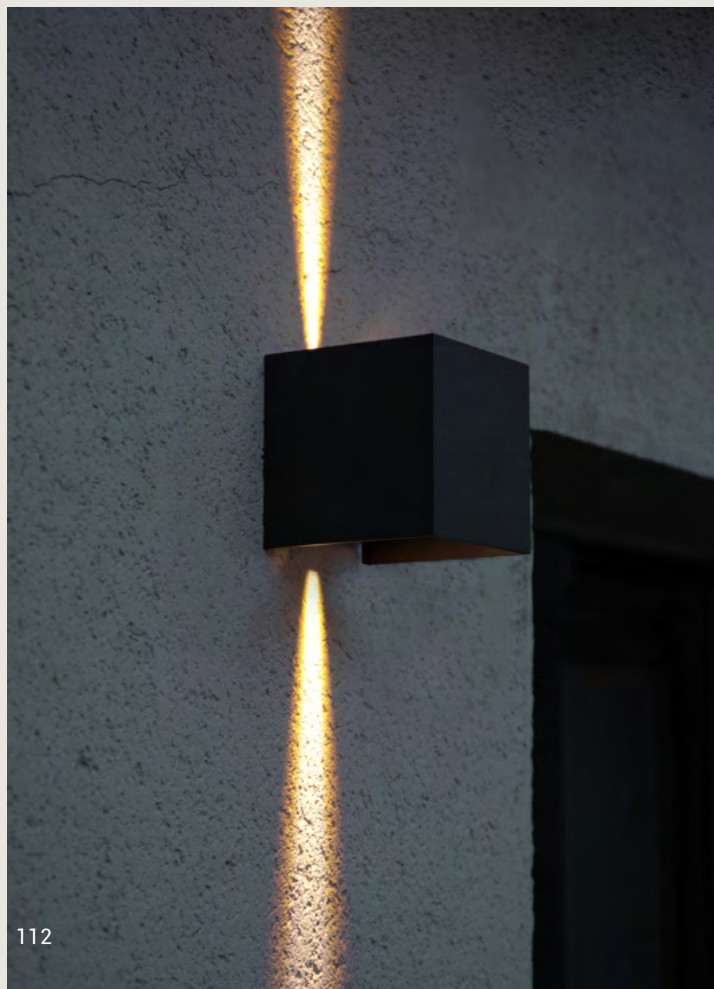
Pág. 206

ELEVADO AL CUBO

Con luz focal o con gran ángulo de apertura, discreto, polivalente... son solo algunas de las cualidades en el haber del currículum de *Loby*. Su luz indirecta y bidireccional nos permite esculpir la luz a nuestro antojo sobre la superficie. Diseño minimalista y contemporáneo. Todo un *must* para exterior.

CUBED

Focal *light* or a large opening angle that is discreet and versatile... These are just some of the qualities we associate with *Loby*. Its indirect and bidirectional light enables us to sculpt the light at will on the surface. Minimalist and contemporary design. A *must* for outdoors.





LEIA

Pág. 205

NAYA

Pág. 209



Proyecto de exterior.



A LA INTEMPERIE

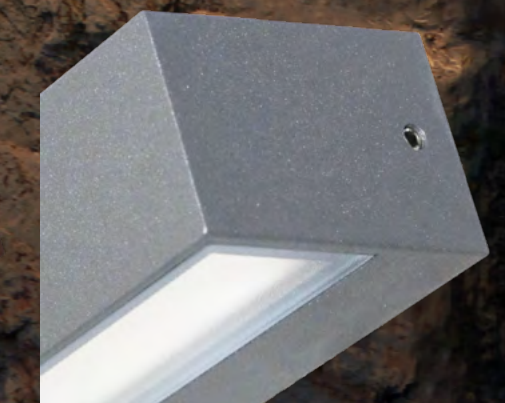
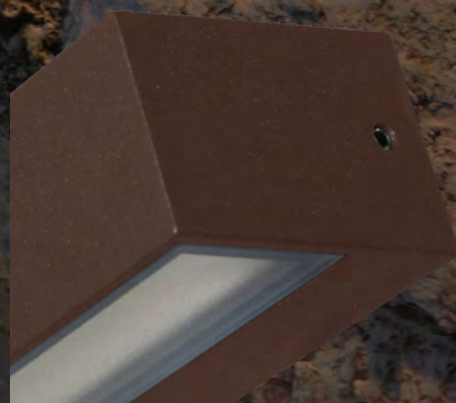
Tisa es un aplique resistente a las inclemencias del tiempo y de diseño contemporáneo. Podemos elegir entre luz bidireccional o mono, lo que nos permite generar el efecto deseado en la pared. Su gran eficiencia lumínica y líneas minimalistas hacen de esta pieza un imprescindible en exteriores.

OUT IN THE OPEN

Tisa is a wall lamp that is weather resistant and with a contemporary design. We can choose between bidirectional or mono light, which allows us to generate the desired effect on the wall. Its great light efficiency and minimalist lines make this piece essential for outdoors.

TISA

Pág. 208





KAMAL

Pág. 215



SUKO

Pág. 204



KOA

Pág. 205

BELY

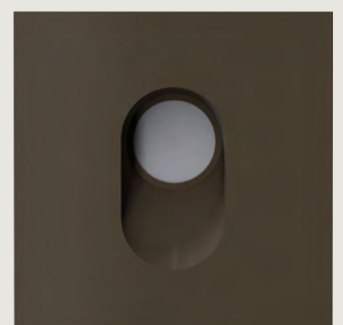
Pág. 214

BAÑO DE LUZ

Bely es un bañador de pared que pinta de luz escaleras y pasillos. Es versátil, minimalista y funcional. Su polivalencia hace que se integre muy bien en cualquier ambiente y superficie, transformando así los espacios y creando todo tipo de sensaciones.

BATH OF LIGHT

Bely is a wall washer that paints stairs and corridors with light. It is versatile, minimalist and functional. Its versatility means that it fits very well into any environment and surface, transforming spaces and creating all kinds of sensations.



COBSOIL

Pág. 219



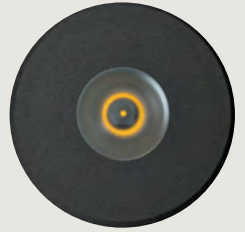


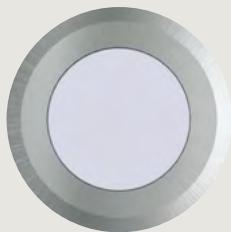
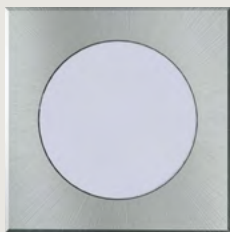
TODOTERRENO CON ESTILO

La familia *Cobsoil* nos ofrece un rendimiento excepcional en resistencia y luminosidad. Se trata de una iluminación focal para espacios exteriores que nos brinda todo un abanico de temperaturas de color y ángulos de apertura. Si solo vas a tener un empotrable de suelo, que sea este.

OFF-ROAD WITH STYLE

The *Cobsoil* range offers us exceptional performance in resistance and luminosity. It is focal lighting for outdoor spaces that offers us a whole range of colour temperatures and opening angles. If you are only going to have one recessed light, then make it this one.





INMA

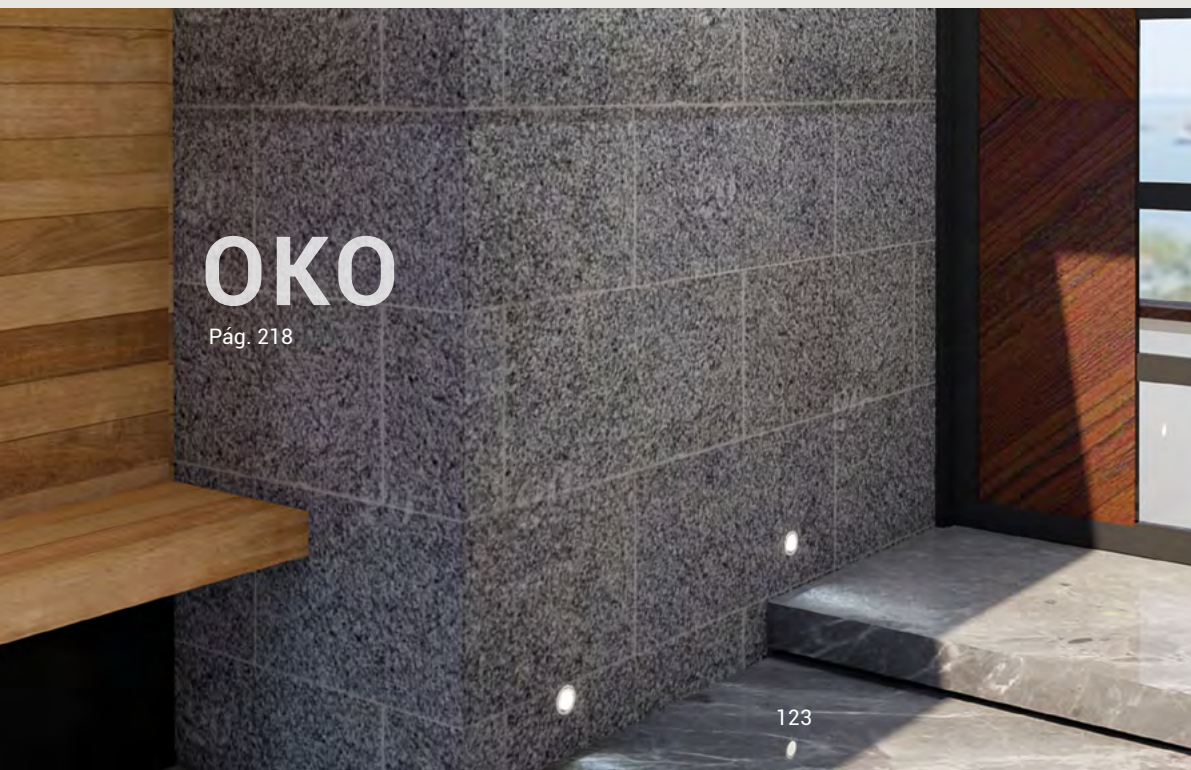
Pág. 218





ARIS

Pág. 217



OKO

Pág. 218





NINA

Pág. 206

NINA

Pág. 212



Proyecto de iluminación exterior. Vivienda en Madrid.



NALA

Pág. 211



Proyecto de exterior.

DARY

Pág. 211



THIN

Pág. 221

FINO, FILIPINO

El proyector de exterior *Thin* posee un haz de luz focalizado que resulta de lo más versátil. Su diseño minimalista y su tamaño compacto hacen de él una pieza discreta, muy fina y esencial para exteriores. Esta familia será imprescindible en tu jardín.

FINO, FILIPINO

The outdoor projector *Thin* has a focused beam of light that is the most versatile. Its minimalist design and compact size make it a discreet, very fine and essential piece for outdoors. This range will be essential in your garden.



Proyecto de exterior.





YUKA ESTILO

Pág. 222



KIPPER

Pág. 223

Se trata de una solución de iluminación alimentada por energía solar, perfecta para iluminar los espacios de manera sostenible y eficiente.

Estas luminarias poseen un panel solar que almacena la energía de los rayos del sol durante el día, encendiéndose automáticamente por la noche gracias a los sensores de intensidad lumínica.

La luz y la naturaleza se unen para crear atmósferas cálidas y acogedoras convirtiendo cada rincón al aire libre en un lugar en el que querer estar.

A lighting solution powered by solar energy, perfect for lighting spaces in a sustainable and efficient way.

These lights have a solar panel that stores the energy of the sun rays during the day and turn on automatically at night with their light intensity sensors. Light and nature come together to create warm and welcoming atmospheres, turning every outdoor corner into a place where you will want to be.



HELIO

Pág. 222





MIMO

Pág. 224

HECHA CON MIMO

Una cenita íntima en la terraza, una lectura nocturna en tu sillón favorito... estos planes con Mimo saben mejor. Con un diseño moderno de volúmenes curvos, un botón táctil y una autonomía de larga duración, esta lámpara portátil compacta, versátil y ligera será tu mejor aliada. Elige tu color favorito y déjate mimar por su luz.

MADE WITH CARE

An intimate dinner on the terrace, reading at night in your favourite armchair... These plans made with Mimo turn out better. With a modern design with curved volumes, a touch button and long-life-battery, this compact, versatile and lightweight portable lamp will be your best friend. Choose your favourite colour and let yourself be pampered by its light.









Información técnica
Technical information

AREIA

Materiales / Materials

Hormigón Blanco
White Concrete

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

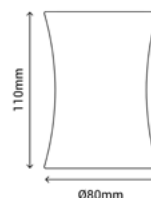
25W máx	1xGU10	No incl.
---------	--------	----------

Ref.: 200886

Plafón | Ceiling lamp



Pág. 24



LOBBY

Materiales / Materials

Aluminio Blanco Mate
White Matt Aluminium
Aluminio Madera clara
Light wood Aluminium

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
AC200-240 V 50-60 Hz
ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 90

50 W	3500 lm	3000 K	130°
		4000 K	
		5500 K	

Ref.: 200921

Plafón | Ceiling lamp



Pág. 62



LOBBY

Materiales / Materials

Aluminio Blanco Mate
White Matt Aluminium
Aluminio Madera clara
Light wood Aluminium

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
AC200-240 V 50-60 Hz
ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 90

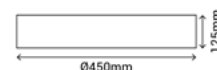
35 W	2500 lm	3000 K	130°
		4000 K	
		5500 K	

Ref.: 200920

Plafón | Ceiling lamp



Pág. 62



MAX

Materiales / Materials

Yeso Blanco Mate
White Matt Gypsum

Características / Specifications

IP20
Clase II / Class II
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

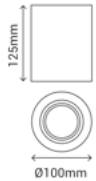
25W máx	1xGU10	No incl.
---------	--------	----------

Ref.: 2180427

Plafón | Ceiling lamp



Pág. 33



MOON

Materiales / Materials

Textil
Textile

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
AC200-240 V 50-60 Hz
ta:-20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

33 W	2000 lm	3000 K	180°
		4000 K	
		6000 K	

Ref.: 104320
Negro / Black

Plafón | Ceiling lamp



Pág. 47

Ref.: 104323
Natural / Natural



MOON

Materiales / Materials

Textil
Textile

Características / Specifications

IP20
Clase II / Class II
AC200-240 V 50-60 Hz
ta:-20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

55 W	3000 lm	3000 K	180°
		4000 K	
		6000 K	

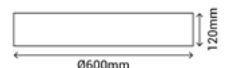
Ref.: 104322
Negro / Black

Plafón | Ceiling lamp



Pág. 47

Ref.: 104325
Natural / Natural



ORION

Materiales / Materials
Aluminio Blanco Mate
White Matt Aluminium

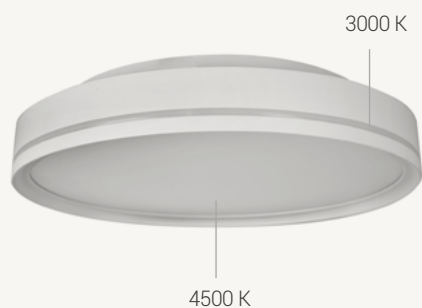
Características / Specifications
IP20
Clase I / Class I
AC220-240 V 50-60 Hz
ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source
Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 86

40 W	2500 lm	4500 K 3000 K	130°
------	---------	------------------	------

Ref.: 200922

Plafón | Ceiling lamp



Pág. 63



SAND

Materiales / Materials
Vidrio Translúcido Mate
Translucent Matt Glass
Metal Gris Mate
Gray Matt Metal

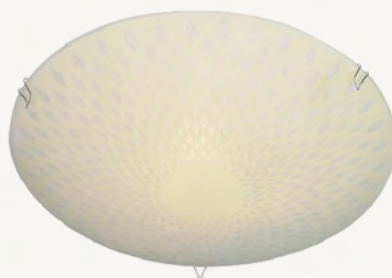
Características / Specifications
IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source
Casquillo / Bulb

40W máx	2xE27	No incl.
---------	-------	----------

Ref.: 982036

Plafón | Ceiling lamp



SELMA

Materiales / Materials
Aluminio Blanco Mate
White Matt Aluminium

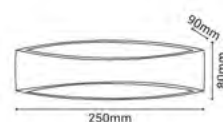
Características / Specifications
IP20
Clase I / Class I
AC100-240 V 50-60 Hz
ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source
Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 90

8 W	600 lm	3000 K	170°
-----	--------	--------	------

Ref.: 217000

Apilique | Wall lamp



KLEE

Materiales / Materials

Aluminio Blanco Mate
White Matt Aluminium

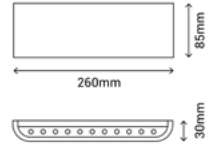
Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
AC200-240 V 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

12 W	720 lm	3000 K	90°
------	--------	--------	-----



KLEE

Materiales / Materials

Aluminio
Aluminium

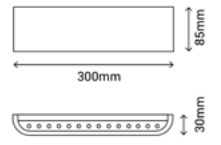
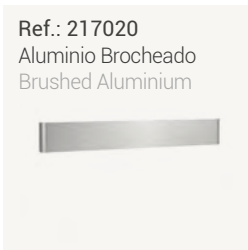
Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
AC200-240 V 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

16 W	1200 lm	3000 K	90°
------	---------	--------	-----



KLEE

Materiales / Materials

Aluminio Blanco Mate
White Matt Aluminium

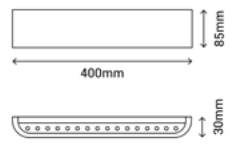
Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
AC200-240 V 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

24 W	1440 lm	3000 K	90°
------	---------	--------	-----



LEO

Materiales / Materials

Metal Arenado
Sand finish Metal
Silicona Mate
Matt Silicone

Características / Specifications

IP20
Clase II / Class II
AC220-240 V 50-60 Hz
ta:-20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
No dimable / Not dimmable
CRI 80

3 W	200 lm	3000 K	30°
-----	--------	--------	-----

Ref.: 1001150

Negro / Black

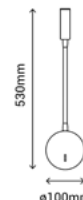
Aplicque | Wall lamp



Pág. 52

Ref.: 167301

Blanco
White



MILU

Materiales / Materials

Metal Arenado
Sand finish Metal

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
AC200-240 V 50-60 Hz
ta:-20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
No dimable / Not dimmable
CRI 80

6 W	350 lm	3000 K	120°
3 W	150 lm	3000 K	30°

Ref.: 167297

Negro / Black

Aplicque | Wall lamp



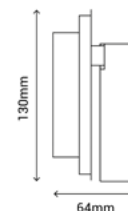
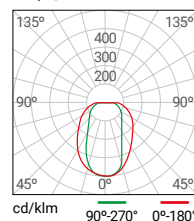
Pág. 59

Ref.: 167298

Blanco
White



REF/167297



CLARA

Materiales / Materials

Metal Arenado
Sand finish Metal

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
AC220-240 V 50-60 Hz
ta:-20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
No dimable / Not dimmable
CRI 80

3 W	150 lm	3000 K	30°
-----	--------	--------	-----

Ref.: 167299

Blanco / White

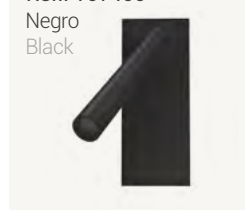
Aplicque | Wall lamp



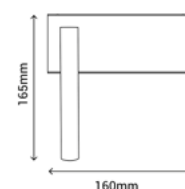
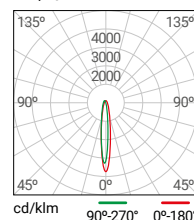
Pág. 58

Ref.: 167400

Negro
Black



REF/167299



ALEX

Materiales / Materials

Metal
Metal
ABS Mate
Matt ABS

Características / Specifications

IP20
Clase II / Class II
AC220-240 V 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
No dimable / Not dimmable
CRI 80

3 W	200 lm	3000 K	30°
-----	--------	--------	-----

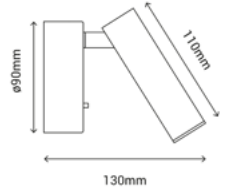
Ref.: 167302
Níquel Mate / Matt Nickel

Aplique | Wall lamp



Pág. 52

Ref.: 167303
Blanco Arenado
Sand White



ALEXIA



Materiales / Materials

Metal
Metal
ABS Mate
Matt ABS

Características / Specifications

IP20
Clase II / Class II
AC220-240 V 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
No dimable / Not dimmable
CRI 80

3 W	200 lm	3000 K	30°
-----	--------	--------	-----

Ref.: 200735
Negro Arenado / Sand Black

Aplique | Wall lamp

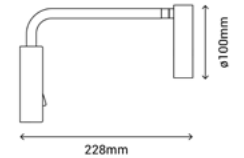


Pág. 50

Ref.: 200739
Blanco Arenado
Sand White



Ref.: 200740
Níquel Mate
Matt Nickel



CRETA



Materiales / Materials

Hormigón Blanco
White Concrete
Vidrio Blanco Opal
White Opalescent Glass

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

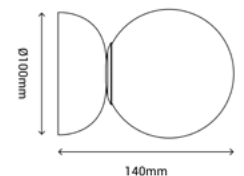
25W máx	1xG9	No incl.
---------	------	----------

Ref.: 200752

Aplique | Wall lamp



Pág. 22



CANDY



Materiales / Materials

Terrazo Multicolor Mate
Multicolor Matt Terrazo
Vidrio Transparente / Opal
Transparent / Opalescent Glass

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

35W máx 1xG9/E27 No incl.

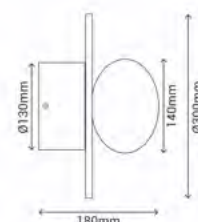
Ref.: 2179339

Aplique | Wall lamp



Pág. 20

*Uso con E27 opcional.
*E27 optional use.



CANDY



Materiales / Materials

Terrazo Multicolor Mate
Multicolor Matt Terrazo
Vidrio Transparente / Opal
Transparent / Opalescent Glass

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

35W máx 1xG9/E27 No incl.

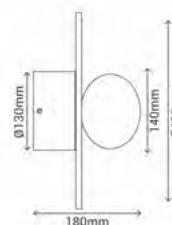
Ref.: 2180045

Aplique | Wall lamp



Pág. 20

*Uso con E27 opcional.
*E27 optional use.



MUSA



Materiales / Materials

Metal
Metal
Vidrio
Glass

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

25W máx 1xG9 No incl.

Ref.: 200949

Latón Satinado / Satin Brass

Aplique | Wall lamp



Pág. 70

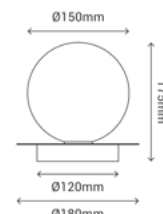
Ref.: 2180953

Negro Mate
Matt Black



Ref.: 200820

Negro Mate
Matt Black



MILÁN



Materiales / Materials

Metal
Metal

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

25W máx 1xGU10 No incl.

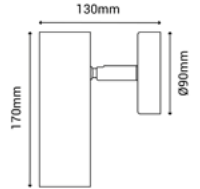
Ref.: 201910
Negro Arenado / Sand Black



Aplique | Wall lamp

Pág. 53

Ref.: 200910
Latón Satinado
Satin Brass



IBAI

Materiales / Materials

Metal Arenado
Sand finish Metal
Metal Latón Satinado
Satin Brass Metal

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

25W máx 1xGU10 No incl.

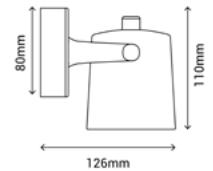
Ref.: 200950
Blanco Arenado / Sand White



Aplique | Wall lamp

Pág. 57

Ref.: 1001167
Negro Arenado
Sand Black



LISBOA



Materiales / Materials

Metal Arenado
Sand finish Metal

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

40W máx 1xE27 No incl.

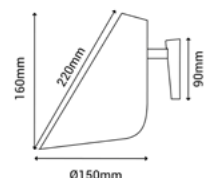
Ref.: 201005
Negro / Black



Aplique | Wall lamp

Pág. 48

Ref.: 202005
Blanco
White



ORBIT

Materiales / Materials

Metal Mate
Matt Metal
Metal Latón Satinado
Satin Brass Metal

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

40W máx 1xE27 No incl.

Ref.: 200765

Negro / Black

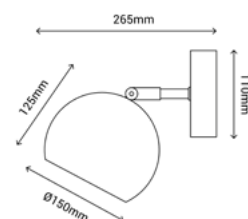
Aplique | Wall lamp



Pág. 56

Ref.: 200805

Blanco / White



GASBY

Materiales / Materials

Vidrio Transparente
Transparent Glass
Metal
Metal

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

40W máx 1xE27 No incl.

Ref.: 200802

Negro Mate / Matt Black

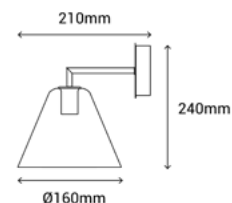
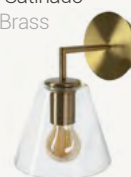
Aplique | Wall lamp



Pág. 77

Ref.: 200809

Latón Satinado
Satin Brass



BOGART

Materiales / Materials

Vidrio Transparente
Transparent Glass
Metal
Metal

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

40W máx 1xE27 No incl.

Ref.: 200807

Latón Satinado / Satin Brass

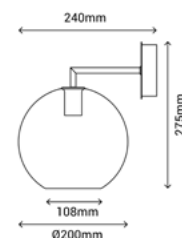
Aplique | Wall lamp



Pág. 63

Ref.: 200803

Negro Mate
Matt Black



NABIA

Materiales / Materials

Metal
Metal
Textil
Textile

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
AC200-240 V 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo + Led COB / Bulb + Led COB
No dimable / Not dimmable
CRI 80

40Wmáx	1xE27	No incl.
3W	180lm	3000 K
		30°

Ref.: 200741
Negro Arenado / Sand Black



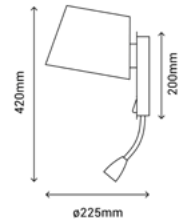
Aplicue | Wall lamp

Pág. 46

Ref.: 200760
Blanco Arenado
Sand White



Ref.: 200762
Latón Satinado
Satin Brass



BASIC STYLO



Materiales / Materials

Textil
Textile
Metal
Metal

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb
No dimable / Not dimmable

40W máx	1xE27	No incl.
---------	-------	----------

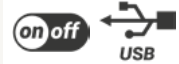
Ref.: 2173603
Blanco Arenado / Sand White



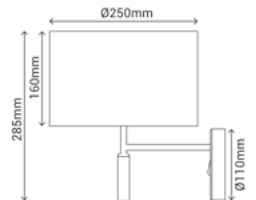
Aplicue | Wall lamp

Pág. 44

Ref.: 2182179
Negro Arenado
Sand Black



Ref.: 2191256
Latón Satinado
Satin Brass



BASIC



Materiales / Materials

Metal
Metal

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

40W máx	1xE27	No incl.
---------	-------	----------

Ref.: 224312
Blanco / White



Estructura | Structure

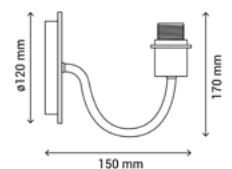
Ref.: 224316
Cromo / Chrome



Ref.: 224310
Marrón / Brown



*Pantalla no incluida.
*Shade not included.



BASIC



Materiales / Materials

Metal
Metal

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb
No dimable / Not dimmable

40W máx 1xE14 No incl.

Ref.: 166312
Blanco Brocheado / Brushed White

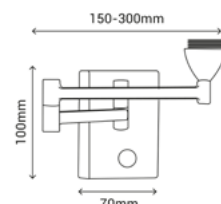
Estructura | Structure



Ref.: 166310
Marrón / Brown



*Pantalla no incluida.
*Shade not included.



BETTY

Materiales / Materials

Yeso Mate
Matt Gypsum

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

25W máx 1xGU10 No incl.

Ref.: 2178752
Blanco / White

Colgante | Pendant lamp



Ref.: 2180069
PANTONE Warm
Gray 1C



Ref.: 2191270
Arcilla / Clay



Pág. 32

CALA

Materiales / Materials

Yeso Blanco Mate
White Matt Gypsum

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

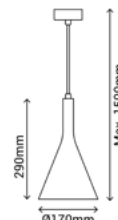
40W máx 1xE27 No incl.

Ref.: 200754

Colgante | Pendant lamp



Pág. 31



CANDY



Materiales / Materials

Terrazo Multicolor Mate
 Multicolor Matt Terrazo
 Vidrio Transparente / Opal
 Transparent / Opalescent Glass

Características / Specifications

IP20
 Clase I / Class I
 Máx. 250V~AC 50-60 Hz
 ta:-20° <-> 50°C

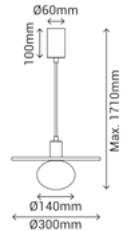
Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

35W máx 1xG9/E27 No incl.



*Uso con E27 opcional.
 *E27 optional use.



CANDY



Materiales / Materials

Terrazo Multicolor Mate
 Multicolor Matt Terrazo
 Vidrio Transparente / Opal
 Transparent / Opalescent Glass

Características / Specifications

IP20
 Clase I / Class I
 Máx. 250V~AC 50-60 Hz
 ta:-20° <-> 50°C

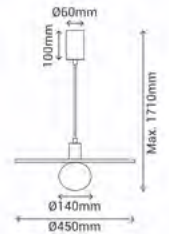
Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

35W máx 1xG9/E27 No incl.



*Uso con E27 opcional.
 *E27 optional use.



CRETA



Materiales / Materials

Hormigón Blanco
 White Concrete
 Vidrio Blanco Opal
 White Opalescent Glass

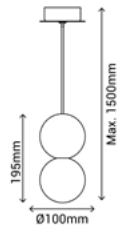
Características / Specifications

IP20
 Clase I / Class I
 Máx. 250V~AC 50-60 Hz
 ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

25W máx 1xG9 No incl.



DOTY

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

25W máx 1xGU10 No incl.

Ref.: 2191263
Hormigón Blanco
White Concrete



Colgante | Pendant lamp

Ref.: 2178776

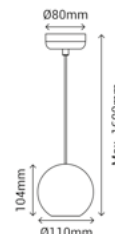
Ref.: 2178776
Yeso Negro
Black Gypsum



Ref.: 2180113
Yeso Acabado Madera
Wood Finish Gypsum



Pág. 26



ECLIPSE

Materiales / Materials

Yeso Negro Mate
Black Matt Gypsum
Vidrio Blanco Opal
White Opalescent Glass

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

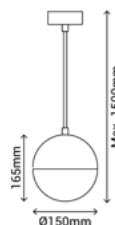
40W máx 1xE27 No incl.

Ref.: 200884



Colgante | Pendant lamp

Pág. 34



ECLIPSE

Materiales / Materials

Yeso Negro Mate
Black Matt Gypsum
Vidrio Blanco Opal
White Opalescent Glass

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

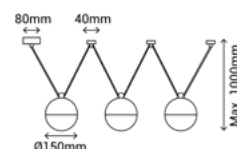
40W máx 3xE27 No incl.

Ref.: 200885



Colgante | Pendant lamp

Pág. 34



*Incluye 2 soportes extra para múltiples combinaciones.
*2 extra brackets for multiple combinations included.

VILMA

Materiales / Materials

Yeso Mate
Matt Gypsum

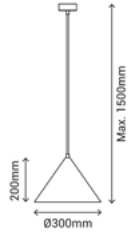
Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

40W máx 1xE27 No incl.



ELENA

Materiales / Materials

Yeso Mate
Matt Gypsum
Metal Latón Satinado
Satin Brass Metal

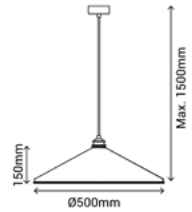
Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

40W máx 1xE27 No incl.



ELENA

Materiales / Materials

Yeso Blanco Mate
White Matt Gypsum
Metal Latón Satinado
Satin Brass Metal

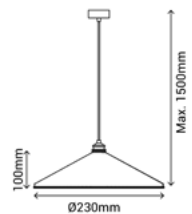
Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

40W máx 1xE27 No incl.



ZOE

Materiales / Materials

Hormigón Blanco
White Concrete
Metal Latón Satinado
Satin Brass Metal

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

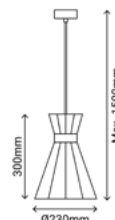
40W máx 1xE27 No incl.

Ref.: 200755

Colgante | Pendant lamp



Pág. 25



BABEL

Materiales / Materials

Ratán
Rattan
Textil Natural
Natural Textile

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

40W máx 1xE27 No incl.

Ref.: 200847

Colgante | Pendant lamp



Pág. 36

Color cable
Cable colour

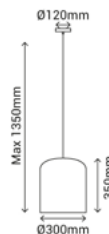
Elige la longitud
Choose the length

1001037	Natural		+ Longitud cable deseado
1001044	Negro		+ Longitud cable deseado
201214	Rojo		+ Longitud cable deseado
201215	Verde		+ Longitud cable deseado
201216	Turquesa		+ Longitud cable deseado



A TU MEDIDA

Seleccionar la referencia por color + medida de cable.



BOHO

Materiales / Materials

Ratán
Rattan
Textil Natural
Natural Textile

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

40W máx 1xE27 No incl.

Ref.: 200845

Colgante | Pendant lamp



Pág. 37

Color cable
Cable colour

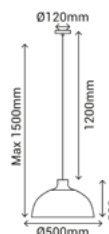
Elige la longitud
Choose the length

1000979	Natural		+ Longitud cable deseado
201206	Rojo		+ Longitud cable deseado
201207	Verde		+ Longitud cable deseado
201208	Turquesa		+ Longitud cable deseado
201209	Negro		+ Longitud cable deseado



A TU MEDIDA

Seleccionar la referencia por color + medida de cable.



NEST

Materiales / Materials

Ratán
Rattan
Textil Natural
Natural Textile

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

40W máx 1xE27 No incl.

Ref.: 200848

Colgante | Pendant lamp



Pág. 39

Color cable
Cable colour

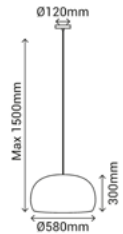
Elige la longitud
Choose the length

1001006	Natural		+ Longitud cable deseado
201210	Rojo		+ Longitud cable deseado
201211	Verde		+ Longitud cable deseado
201212	Turquesa		+ Longitud cable deseado
201213	Negro		+ Longitud cable deseado



A TU MEDIDA

Seleccionar la referencia por color + medida de cable.



TAN

Materiales / Materials

Bambú
Bamboo
Textil Natural
Natural Textile

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

40W máx 1xE27 No incl.

Ref.: 200914

Colgante | Pendant lamp



Pág. 38

Color cable
Cable colour

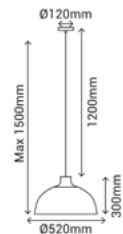
Elige la longitud
Choose the length

1000917	Natural		+ Longitud cable deseado
201202	Rojo		+ Longitud cable deseado
201203	Verde		+ Longitud cable deseado
201204	Turquesa		+ Longitud cable deseado
201205	Negro		+ Longitud cable deseado



A TU MEDIDA

Seleccionar la referencia por color + medida de cable.



WALA

Materiales / Materials

Ratán
Rattan
Textil
Textile

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

40W máx 1xE27 No incl.

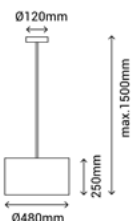
Ref.: 201223

Colgante | Pendant lamp



Pág. 40

Ref.: 201224



ONA



Materiales / Materials

Textil Cintado
Ribbon Textile
Textil
Textile

Características / Specifications

IP20
Clase II / Class II
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta: -20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

40W máx 1xE27 No incl.

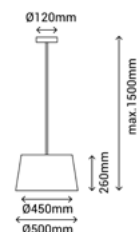
Ref.: 201220
Gris / Gray

Colgante | Pendant lamp



Pág. 42

Ref.: 201221
Negro
Black



TAVEDA

Materiales / Materials

Madera clara
Light Wood
Metal Cromo
Chrome Metal

Características / Specifications

IP20
Clase II / Class II
AC220-240 V 50-60 Hz
ta: -20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

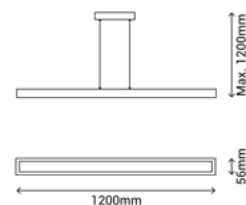
32 W 2600 lm 3000 K 120°

Ref.: 114104

Colgante | Pendant lamp



Pág. 35



BASIC



Materiales / Materials

Metal
Metal

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta: -20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

40W máx 1xE27 No incl.

Ref.: 224412
Blanco / White

Estructura | Structure



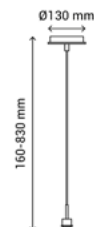
Ref.: 224410
Marrón
Brown



Ref.: 224416
Cromo
Chrome



*Pantalla no incluida.
*Shade not included.



LUA

Materiales / Materials

Metal Arenado
Sand finish Metal

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

25W máx 1xGU10 No incl.

Ref.: 200943
Blanco / White

Colgante | Pendant lamp

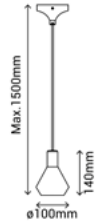


Pág. 60

Ref.: 200941
Negro
Black



*Embellecedor oro rosa incluido.
*Rose gold accessory included.



LUA

Materiales / Materials

Metal Arenado
Sand finish Metal

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

25W máx 1xGU10 No incl.

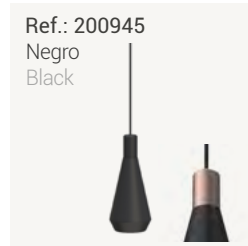
Ref.: 200944
Blanco / White

Colgante | Pendant lamp

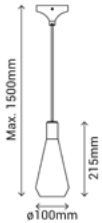


Pág. 60

Ref.: 200945
Negro
Black



*Embellecedor oro rosa incluido.
*Rose gold accessory included.



LUA

Materiales / Materials

Metal Arenado
Sand finish Metal

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

25W máx 3xGU10 No incl.

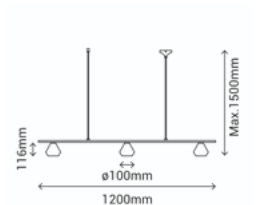
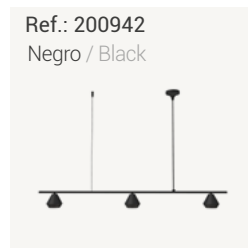
Ref.: 200946
Blanco / White

Colgante | Pendant lamp



Pág. 48

Ref.: 200942
Negro / Black



CARMEN

Pág. 64

Materiales / Materials

Metal Arenado
Sand finish Metal
Acrílico Translúcido
Translucent Acrylic

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
AC 220-240 V 50-60 Hz
ta: -20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led
No dimable / Not dimmable
CRI 90

9 W	600 lm	2700 K	60°
		3200 K	
		4000 K	

Módulo / Module



Negro / Black

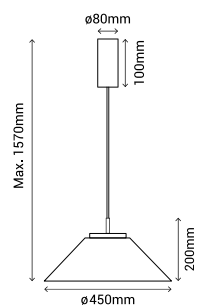
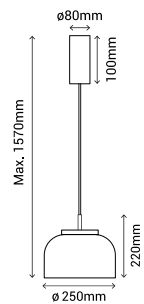
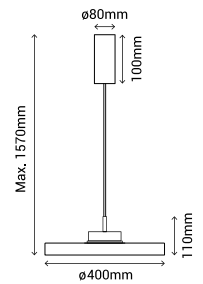
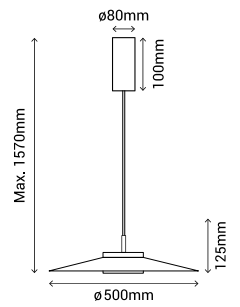
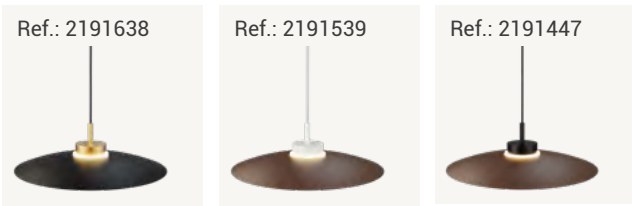
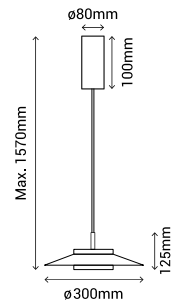


Blanco / White



Latón Satinado / Satin Brass





Pantalla Shade

Blanco
RAL 9016
White
RAL 9016



Negro
RAL 9011
Black
RAL 9011



Madera Oscura
Dark Wood



Azul PANTONE
5415 C
Blue PANTONE
5415C



Verde PANTONE
2404 U
Green PANTONE
2404 U



VALENTINA

Pág. 64



Materiales / Materials

Metal Negro Arenado
Black Sand finish Metal
Policarbonato Translúcido
Translucent PC

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
AC 220-240 V 50-60 Hz
ta: -20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led
No dimable / Not dimmable
CRI 90

		2700 K	60°
18 W	1200 lm	3200 K	+
		4000 K	60°

Módulo / Module



Negro / Black

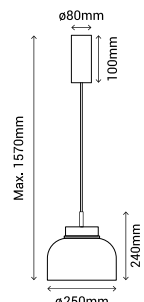
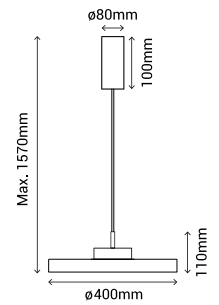
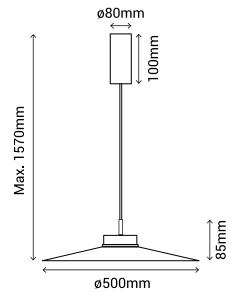
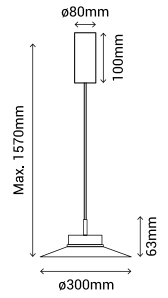


Blanco / White



Latón Satinado / Satin Brass





**Pantalla
Shade**

Blanco
RAL 9016
White
RAL 9016



Negro
RAL 9011
Black
RAL 9011



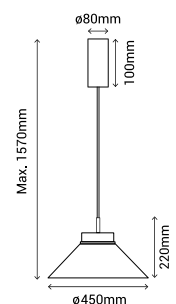
Madera Oscura
Dark Wood



Azul PANTONE
5415 C
Blue PANTONE
5415C



Verde PANTONE
2404 U
Green PANTONE
2404 U



MUSA



Materiales / Materials

Metal
Metal
Vidrio
Glass

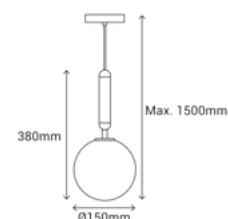
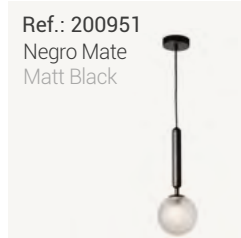
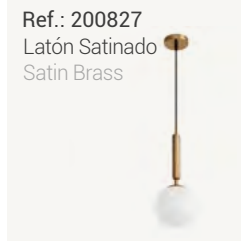
Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

25W máx 1xG9 No incl.



MUSA



Materiales / Materials

Metal
Metal
Vidrio
Glass

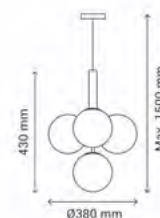
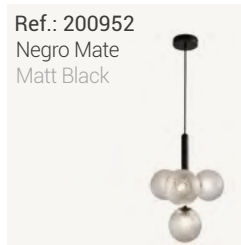
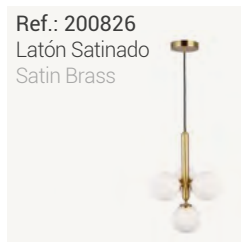
Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

25W máx 4xG9 No incl.



MUSA



Materiales / Materials

Metal
Metal
Vidrio Opal
Opalescent Glass

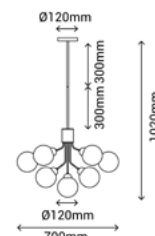
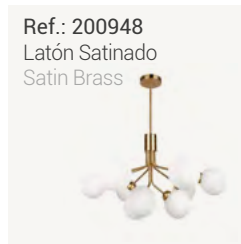
Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

25W máx 9xG9 No incl.



RITA

Materiales / Materials

Metal Arenado
Sand Metal

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
AC200-240 V 50-60
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
No dimable / Not dimmable
CRI 80

7W	550lm	3000 K	120°
----	-------	--------	------

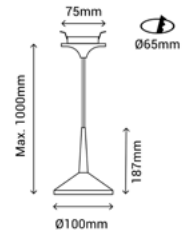
Ref.: 200880
Negro / Black

Colgante | Pendant lamp



Pág. 54

Ref.: 200881
Blanco
White



ASTRID

Materiales / Materials

Vidrio
Glass
Metal
Metal

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

40W máx	1xE27	No incl.
---------	-------	----------

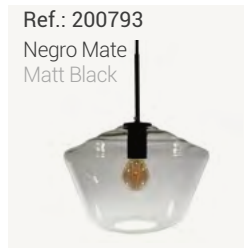
Ref.: 200789
Latón Satinado / Satin Brass

Colgante | Pendant lamp



Pág. 76

Ref.: 200793
Negro Mate
Matt Black



LILY

Materiales / Materials

Vidrio
Glass
Metal
Metal

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

40W máx	1xE27	No incl.
---------	-------	----------

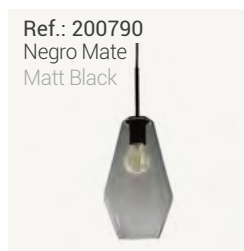
Ref.: 200788
Latón Satinado / Satin Brass

Colgante | Pendant lamp



Pág. 76

Ref.: 200790
Negro Mate
Matt Black



AVA

Materiales / Materials

Vidrio Transparente Texturizado
Transparent Textured Glass
Metal Latón Satinado
Satin Brass Metal

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb
No dimable / Not dimmable

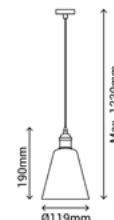
40W máx 1xE27 No incl.

Ref.: 200785

Colgante | Pendant lamp



Pág. 75



TESSA

Materiales / Materials

Vidrio Transparente Texturizado
Transparent Textured Glass
Metal Negro Mate
Black Matt Metal

Características / Specifications

IP20
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb
No dimable / Not dimmable

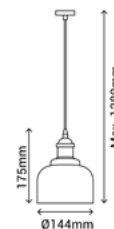
40W máx 1xE27 No incl.

Ref.: 200787

Colgante | Pendant lamp



Pág. 74



ALEXIA



Materiales / Materials

Metal Negro Arenado
Black Sand finish Metal

Características / Specifications

IP20
Clase II / Class II
AC200-240 V 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
No dimable / Not dimmable
CRI 80

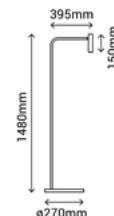
5 W 360 lm 3000 K 30°

Ref.: 200737

Pie de salón | Floor lamp



Pág. 50



LISBOA



Materiales / Materials
Metal Arenado
Sand finish Metal

Características / Specifications
IP20
Clase II / Class II
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source
Casquillo / Bulb
No dimable / Not dimmable

40W máx 1xE27 No incl.

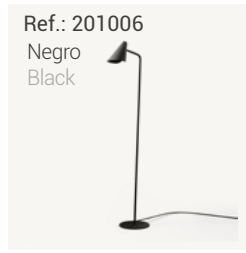
Ref.: 201700
Blanco / White

Pie de salón | Floor lamp



Pág. 48

Ref.: 201006
Negro
Black



MILÁN



Materiales / Materials
Metal
Metal

Características / Specifications
IP20
Clase II / Class II
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source
Casquillo / Bulb
No dimable / Not dimmable

25W máx 1xGU10 No incl.

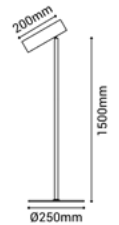
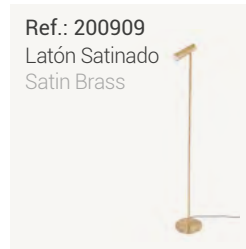
Ref.: 201909
Negro Arenado / Sand Black

Pie de salón | Floor lamp



Pág. 53

Ref.: 200909
Latón Satinado
Satin Brass



BEA

Materiales / Materials
Textil
Textile
Madera clara Natural
Light wood Natural

Características / Specifications
IP20
Clase II / Class II
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source
Casquillo / Bulb
No dimable / Not dimmable

40W máx 1xE27 No incl.

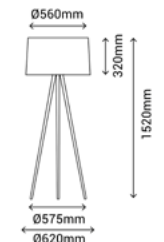
Ref.: 201217
Natural / Natural

Pie de salón | Floor lamp



Pág. 43

Ref.: 200887
Gris
Gray



ONA WOOD



Materiales / Materials

Textil Cintado
Ribbon Textile
Madera clara Natural
Light wood Natural

Características / Specifications

IP20
Clase II / Class II
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb
No dimable / Not dimmable

40W máx 1xE27 No incl.

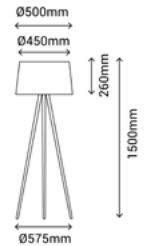
Ref.: 1002652
Negro / Black

Pie de salón | Floor lamp



Pág. 42

Ref.: 201219
Gris
Gray



WALA



Materiales / Materials

Ratán
Rattan
Madera clara Natural
Light Natural Wood

Características / Specifications

IP20
Clase II / Class II
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb
No dimable / Not dimmable

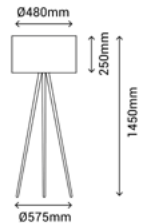
40W máx 1xE27 No incl.

Ref.: 201218

Pie de salón | Floor lamp



Pág. 41



BASIC STYLO



Materiales / Materials

Textil
Textile
Metal
Metal

Características / Specifications

IP20
Clase II / Class II
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb
No dimable / Not dimmable

40W máx 1xE27 No incl.

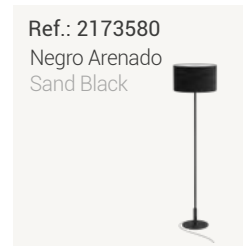
Ref.: 2182131
Blanco Arenado / Sand White

Pie de salón | Floor lamp

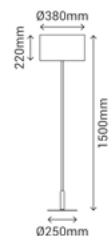
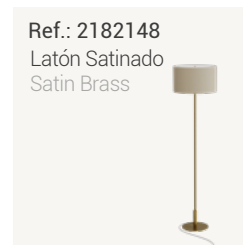


Pág. 44

Ref.: 2173580
Negro Arenado
Sand Black



Ref.: 2182148
Latón Satinado
Satin Brass



BASIC



Materiales / Materials

Metal
Metal

Características / Specifications

IP20
Clase II / Class II
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

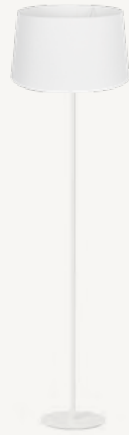
Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb
No dimable / Not dimmable

40W máx 1xE27 No incl.

Ref.: 224512
Blanco / White

Estructura | Structure

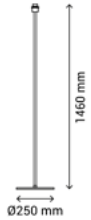


Ref.: 224516
Cromo
Chrome



*Pantalla no incluida.
*Shade not included.

Ref.: 224510
Marrón
Brown



CANDY



Materiales / Materials

Terrazo Multicolor Mate
Multicolor Matt Terrazo
Vidrio Transparente / Opal
Transparent / Opalescent Glass

Características / Specifications

IP20
Clase II / Class II
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb
No dimable / Not dimmable

35W máx 1xG9/E27 No incl.

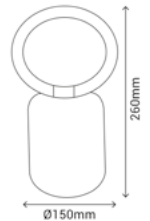
Ref.: 2179322

Sobremesa | Table lamp



Pág. 20

*Uso con E27 opcional.
*E27 optional use.



CRETA



Materiales / Materials

Hormigón Blanco
White Concrete
Vidrio Blanco Opal
White Opalescent Glass

Características / Specifications

IP20
Clase II / Class II
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb
No dimable / Not dimmable

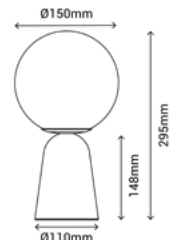
40W máx 1xE14 No incl.

Ref.: 200750

Sobremesa | Table lamp



Pág. 22



*Bombilla máx. Ø 32 mm / Bulb max. Ø32mm

OLIMPIA

Materiales / Materials

Hormigón
Concrete

Características / Specifications

IP20
Clase II / Class II
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb
Dimable / Dimmable

40W máx 2xE27 No incl.

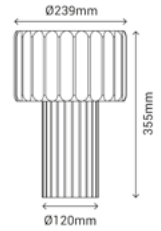
Ref.: 2178370
Blanco / White

Sobremesa | Table lamp



Pág. 18

Ref.: 2191294
Terracota
Terracotta



WALA



Materiales / Materials

Ratán
Rattan
Madera Natural
Natural Wood

Características / Specifications

IP20
Clase II / Class II
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb
No dimable / Not dimmable

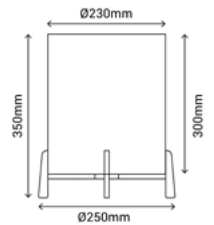
40W máx 1xE27 No incl.

Ref.: 200962

Sobremesa | Table lamp



Pág. 40



VALENTINA



Materiales / Materials

Metal Arenado
Sand finish Metal
PC Translúcido
Translucent PC

Características / Specifications

IP20
Clase II / Class II
AC 220-240 V 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led
No dimable / Not dimmable
CRI 90

9 W 600 lm 2700 K 60°
3200 K
4000 K

Ref.: 2191386
Negro / Black



Ref.: 2191331
Madera / Wood



Ref.: 2191393
Blanco / White

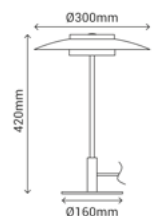


Ref.: 2191409
Madera / Wood



Pág. 66

Sobremesa | Table lamp



LISBOA



Materiales / Materials

Metal
Metal

Características / Specifications

IP20
Clase II / Class II
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb
No dimable / Not dimmable

40W máx 1xE27 No incl.

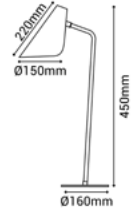
Ref.: 201007
Negro / Black

Sobremesa | Table lamp



Pág. 49

Ref.: 201080
Blanco
White



ALEXIA



Materiales / Materials

Metal Negro Arenado
Black Sand finish Metal

Características / Specifications

IP20
Clase II / Class II
AC200-240 V 50-60 Hz
ta:-20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
No dimable / Not dimmable
CRI 80

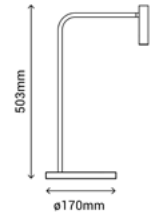
3 W 200 lm 3000 K 30°

Ref.: 200736

Sobremesa | Table lamp



Pág. 50



BASIC STYLO



Materiales / Materials

Textil
Textile
Metal
Metal

Características / Specifications

IP20
Clase II / Class II
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb
No dimable / Not dimmable

40W máx 1xE27 No incl.

Ref.: 2182155
Blanco Arenado / Sand White

Sobremesa | Table lamp

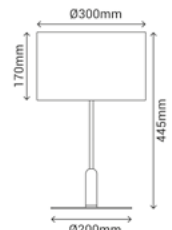


Pág. 44

Ref.: 2173597
Negro Arenado
Sand Black



Ref.: 2182162
Latón Satinado
Satin Brass



BASIC



Materiales / Materials

Metal
Metal

Características / Specifications

IP20
Clase II / Class II
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb
No dimable / Not dimmable

40W máx 1xE27 No incl.

Ref.: 224012
Blanco / White

Estructura | Structure



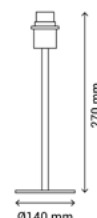
Ref.: 224016
Cromo / Chrome



Ref.: 224010
Marrón / Brown



*Pantalla no incluida.
*Shade not included.



BASIC



Materiales / Materials

Metal
Metal

Características / Specifications

IP20
Clase II / Class II
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb
No dimable / Not dimmable

40W máx 1xE27 No incl.

Ref.: 224042
Blanco / White

Estructura | Structure



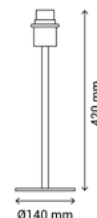
Ref.: 224046
Cromo / Chrome



Ref.: 224040
Marrón / Brown



*Pantalla no incluida.
*Shade not included.



OBI



Materiales / Materials

Metal
Metal
Vidrio Blanco Opal
White Opalescent Glass

Características / Specifications

IP44
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° ↔ 50°C

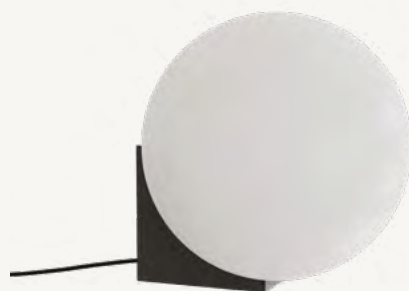
Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb
Tres Intensidades 30% 75% 100%
Three Intensities 30% 75% 100%

25 W máx 1xG9 No incl.

Ref.: 2178912
Negro Gun Metal Brillo / Glossy Black Gun Metal

Sobremesa | Table lamp

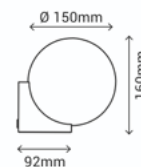
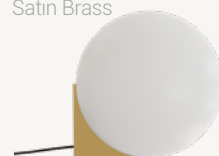


Pág. 85

Ref.: 2191225
Cromo
Chrome



Ref.: 2180106
Latón Satinado
Satin Brass



OBI



Materiales / Materials

Metal
Metal
Vidrio Blanco Opal
White Opalescent Glass

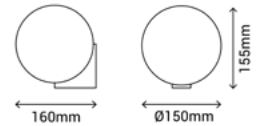
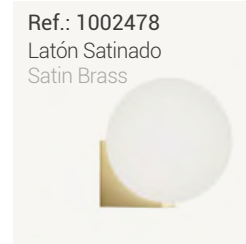
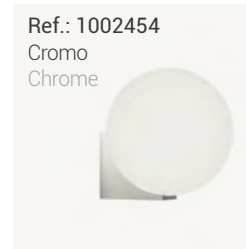
Características / Specifications

IP44
Clase II / Class II
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

25 W máx 1xG9 No incl.



OBI



Materiales / Materials

Metal
Metal
Vidrio Blanco Opal
White Opalescent Glass

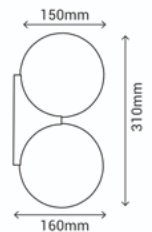
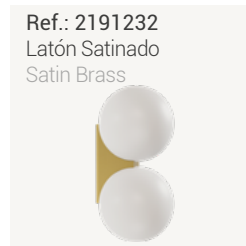
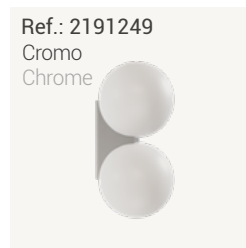
Características / Specifications

IP44
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

25 W máx 2xG9 No incl.



SENA



Materiales / Materials

Metal
Metal
Vidrio Blanco Opal
White Opalescent Glass

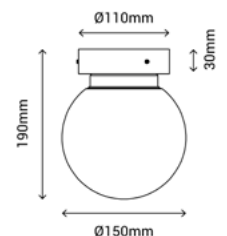
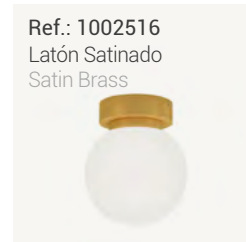
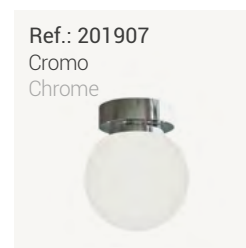
Características / Specifications

IP44
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

40 W máx 1xE14 No incl.



AMUR



Materiales / Materials

Metal
Metal
Vidrio Blanco Opal
White Opalescent Glass

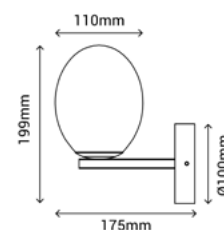
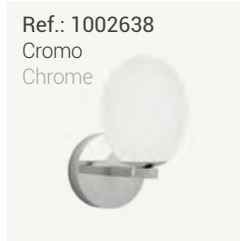
Características / Specifications

IP44
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

40 W máx 1xE14 No incl.



VOLGA



Materiales / Materials

Metal
Metal
Vidrio Blanco Opal
White Opalescent Glass

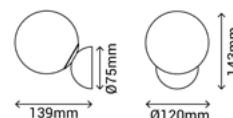
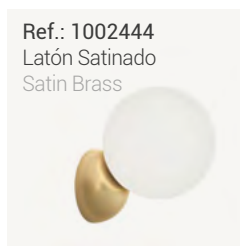
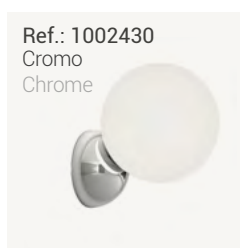
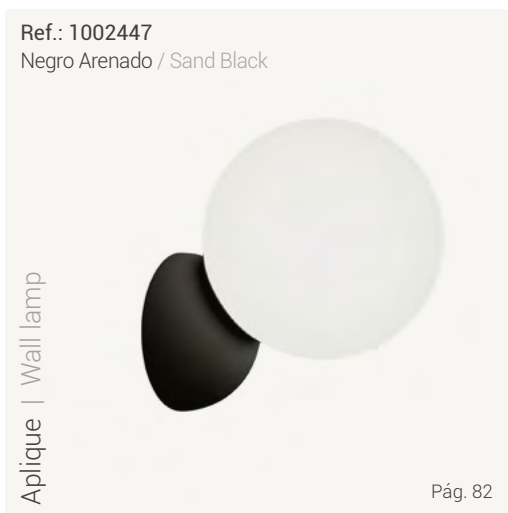
Características / Specifications

IP44
Clase II / Class II
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

25 W máx 1xG9 No incl.



TÁMESIS



Materiales / Materials

Metal
Metal
Vidrio Blanco Opal
White Opalescent Glass

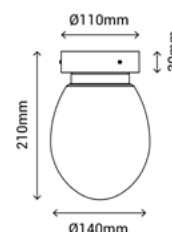
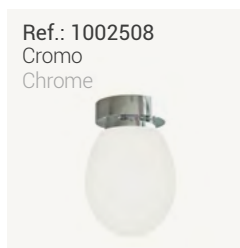
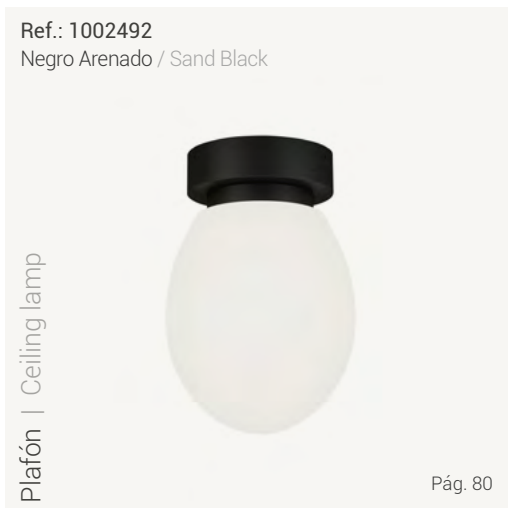
Características / Specifications

IP44
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb

40 W máx 1xE14 No incl.



EGEO



Materiales / Materials

Metal
Metal
Acrílico Translúcido
Translucent Acrylic

Características / Specifications

IP44
Clase I / Class I
AC 200-240 V 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

6 W	480 lm	3000 K 4000 K	120°
-----	--------	------------------	------

Ref.: 201905
Negro Arenado / Sand Black

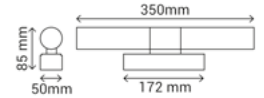
Aplique | Wall lamp

Pág. 79

Ref.: 1002218
Cromo
Chrome



Ref.: 1003444
Latón Satinado
Satin Brass



CASPIO



Materiales / Materials

Metal
Metal
Acrílico Blanco Opal
White Opalescent Acrylic

Características / Specifications

IP44
Clase I / Class I
AC 200-240 V 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

12 W	1000 lm	3000 K 4000 K	120°
------	---------	------------------	------

Ref.: 1002256
Cromo
Chrome

Ref.: 1002270
Negro Arenado
Sand Black

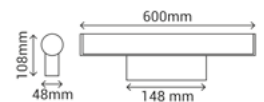


Ref.: 1002263
Latón Satinado
Satin Brass

Aplique | Wall lamp

Ref.: 1002332
Níquel
Nickel

Pág. 83



CASPIO



Materiales / Materials

Metal
Metal
Acrílico Blanco Opal
White Opalescent Acrylic

Características / Specifications

IP44
Clase I / Class I
AC 200-240 V 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

18 W	1500 lm	3000 K 4000 K	120°
------	---------	------------------	------

Ref.: 1002317
Cromo
Chrome

Ref.: 1002324
Negro Arenado
Sand Black

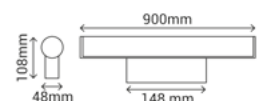


Ref.: 1002331
Latón Satinado
Satin Brass

Aplique | Wall lamp

Ref.: 1002333
Níquel
Nickel

Pág. 83



CONGO



Materiales / Materials

Metal
Metal
Acrílico Translúcido
Translucent Acrylic

Características / Specifications

IP44
Clase I / Class I
AC 200-240 V 50-60 Hz
ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

6 W	350 lm	3000 K 4000 K	120°
-----	--------	------------------	------

Ref.: 1003062
Negro Arenado / Sand Black



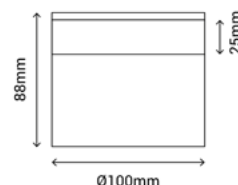
Plafón | Ceiling lamp

Pág. 81

Ref.: 1003034
Cromo
Chrome



Ref.: 1003035
Latón Satinado
Satin Brass



NILO



Materiales / Materials

Vidrio Blanco Opal / Transparente
White Opalescent Glass / Transparent
Glass

Características / Specifications

IP44
Clase I / Class I
AC 200-240 V 50-60 Hz
ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

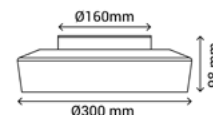
12 W	1000 lm	3000 K 4000 K	120°
------	---------	------------------	------

Ref.: 201251



Plafón | Ceiling lamp

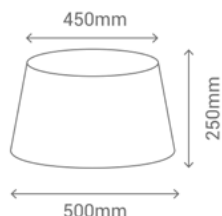
Pág. 84



BASIC

Materiales / Materials

Textil
Textile
Metal
Metal



Ref.: 263120
Blanco / White



Pantalla | Lamp shade

Ref.: 263121
Negro / Black



Ref.: 263123
Marrón / Brown



Ref.: 263122
Gris / Gray



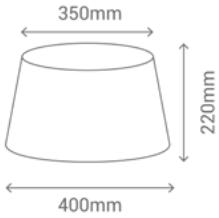
Ref.: 263124
Beige / Beige



BASIC

Materiales / Materials

- Textil
- Textile
- Metal
- Metal



Ref.: 263110
Blanco / White

Pantalla | Lamp shade



Ref.: 263111
Negro / Black



Ref.: 263113
Marrón / Brown



Ref.: 263112
Gris / Gray



Ref.: 263114
Beige / Beige



BASIC

Materiales / Materials

- Textil
- Textile
- Metal
- Metal



Ref.: 263130
Blanco / White

Pantalla | Lamp shade



Ref.: 263131
Negro / Black



Ref.: 263133
Marrón / Brown



Ref.: 263132
Gris / Gray



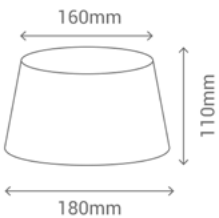
Ref.: 263134
Beige / Beige



BASIC

Materiales / Materials

- Textil
- Textile
- Metal
- Metal



Ref.: 263100
Blanco / White

Pantalla | Lamp shade



Ref.: 263101
Negro / Black



Ref.: 263103
Marrón / Brown



Ref.: 263102
Gris / Gray



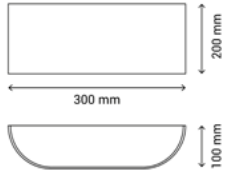
Ref.: 263104
Beige / Beige



BASIC

Materiales / Materials

- Textil
- Textile
- Metal
- Metal



Ref.: 263140
Blanco / White



Ref.: 263141
Negro / Black



Ref.: 263143
Marrón / Brown



Ref.: 263142
Gris / Gray



Ref.: 263144
Beige / Beige





Control y conectividad

Saca el máximo rendimiento a
nuestros productos compatibles
con los mejores sistemas de control
domótico.

Podrás controlar todo desde un solo
dispositivo.

Control and connectivity

Get the most out of our products
compatible with the best home
automation control systems.

You will be able to control everything
from a single device.

CASAMBI

LIFUD



DOTFIX

Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

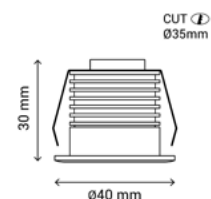
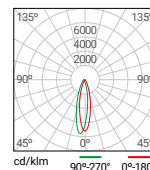
Características / Specifications

IP20
 Clase II / Class II
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -10° <-> 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
 No dimable / Not dimmable
 CRI 90

105033	3 W	150 lm	2700 K	15°
105043	3 W	150 lm	4000 K	15°
105052	3 W	150 lm	2700 K	24°
105057	3 W	150 lm	4000 K	24°
105053	3 W	150 lm	2700 K	45°
105058	3 W	150 lm	4000 K	45°



DOTFIX

Materiales / Materials

Aluminio Negro RAL 9005 Mate / Black RAL 9005 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

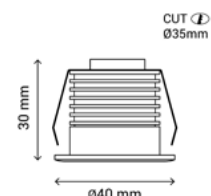
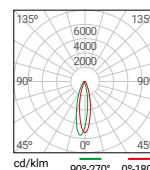
Características / Specifications

IP20
 Clase II / Class II
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -10° <-> 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
 No dimable / Not dimmable
 CRI 90

105054	3 W	150 lm	2700 K	15°
105059	3 W	150 lm	4000 K	15°
105055	3 W	150 lm	2700 K	24°
105061	3 W	150 lm	4000 K	24°
105056	3 W	150 lm	2700 K	45°
105062	3 W	150 lm	4000 K	45°



DOTFIX

Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

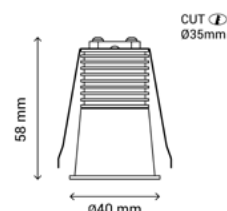
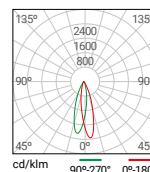
Características / Specifications

IP20
 Clase II / Class II
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -10° <-> 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
 No dimable / Not dimmable
 CRI 90

105032	5 W	250 lm	2700 K	15°
105042	5 W	250 lm	4000 K	15°
105047	5 W	250 lm	2700 K	45°
105050	5 W	250 lm	4000 K	45°



DOTFIX

Materiales / Materials

Aluminio Negro RAL 9005 Mate / Black RAL 9005 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

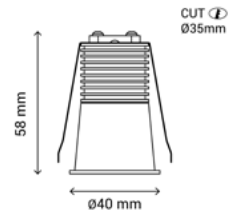
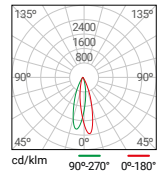
Características / Specifications

IP20
 Clase II / Class II
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -10° <-> 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
 No dimable / Not dimmable
 CRI 90

105046	5 W	250 lm	2700 K	15°
105049	5 W	250 lm	4000 K	15°
105048	5 W	250 lm	2700 K	45°
105051	5 W	250 lm	4000 K	45°



DOTFIX

Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

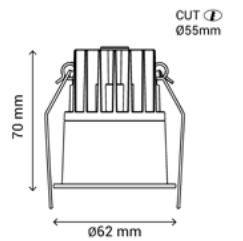
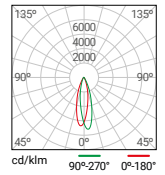
Características / Specifications

IP20
 Clase II / Class II
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -10° <-> 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
 No dimable / Not dimmable
 CRI 90

105022	8 W	400 lm	2700-4000-6000 K	15°
105063	8 W	400 lm	2700-4000-6000 K	36°



DOTFIX

Materiales / Materials

Aluminio Negro RAL 9005 Mate / Black RAL 9005 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

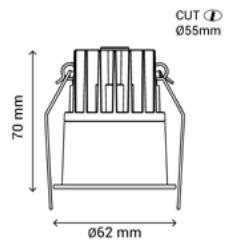
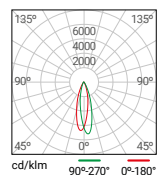
Características / Specifications

IP20
 Clase II / Class II
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -10° <-> 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
 No dimable / Not dimmable
 CRI 90

105064	8 W	400 lm	2700-4000-6000 K	15°
105065	8 W	400 lm	2700-4000-6000 K	36°



DOTFIX

Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

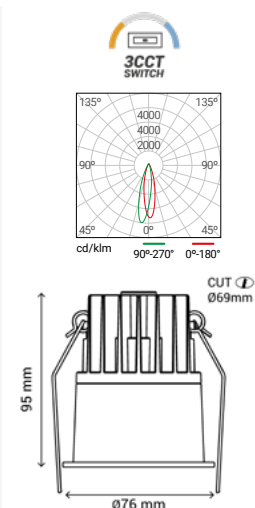
Características / Specifications

IP20
 Clase II / Class II
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -10° <-> 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
 No dimable / Not dimmable
 CRI 90

105025	15 W	900 lm	2700-4000-6000 K	15°
105066	15 W	950 lm	2700-4000-6000 K	36°



DOTFIX

Materiales / Materials

Aluminio Negro RAL 9005 Mate / Black RAL 9005 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

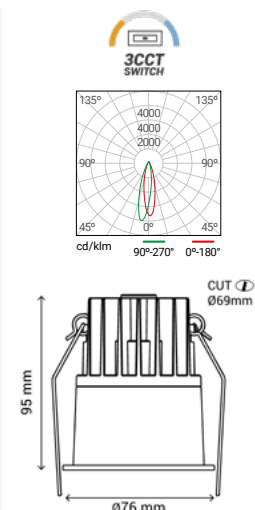
Características / Specifications

IP20
 Clase II / Class II
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -10° <-> 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
 No dimable / Not dimmable
 CRI 90

105067	15 W	950 lm	2700-4000-6000 K	15°
105068	15 W	950 lm	2700-4000-6000 K	36°



DOTFIX

Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

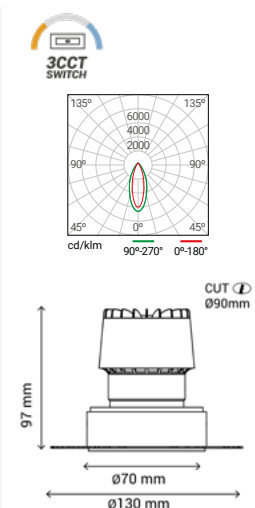
Características / Specifications

IP20
 Clase II / Class II
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -10° <-> 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
 No dimable / Not dimmable
 CRI 90

105031	15 W	900 lm	2700-4000-6000 K	15°
105069	15 W	900 lm	2700-4000-6000 K	36°



DUCK

Materiales / Materials

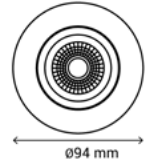
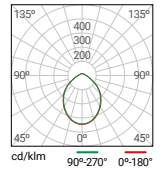
Aluminio Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

IP20
 Clase II / Class II
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
 Dimable / Dimmable
 CRI 80



101254	7 W	550 lm	3000 K	38°
101250	7 W	570 lm	4000 K	38°

ARUMFIX

Materiales / Materials

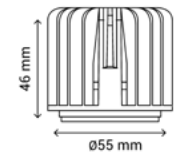
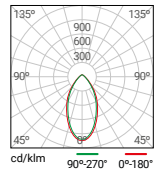
Aluminio Blanco RAL 9003 Mate
 White RAL 9003 Matt Aluminium

Características / Specifications

IP20
 Clase II / Class II
 AC 100-240 V
 50-60 Hz
 ta: -5° <-> 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
 CRI 80



111077	9 W	500 lm	3000 K	60°	No dimable
111078	9 W	500 lm	3000 K	60°	Dimable

Pág. 101

ARUMFIX

Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Aluminium

Fuente de luz / Light Source

Módulo ARUMFIX No Incl.
 Module ARUMFIX Not Incl.



VISIO

Materiales / Materials

Metal Negro RAL 9005 Mate / Black RAL 9005 Matt Metal

Características / Specifications

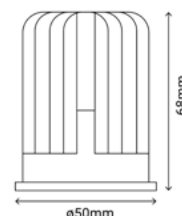
IP20
Clase II / Class II
AC 100-240 V
50-60 Hz
ta: -20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
No dimable / Not dimmable
CRI 80

Accesorios Pág. 200-201
Accessories Pag. 200-201

101602	11 W	950 lm	2700-4000-5500 K	120°
101631	11 W	950 lm	2700-4000-5500 K	60°
101630	11 W	950 lm	2700-4000-5500 K	24°



VISIO

Materiales / Materials

ABS Blanco RAL 9003 Mate
White RAL 9003 Matt ABS

Fuente de luz / Light Source

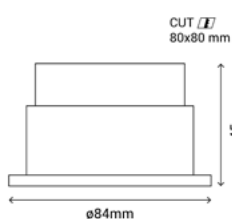
Módulo VISIO no Incl.
Module VISIO not Incl.

GU10 No Incl.
GU10 Not Incl.

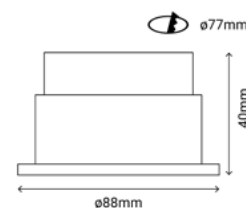
Compatible con
módulo led VISIO
Compatible with led
VISIO module



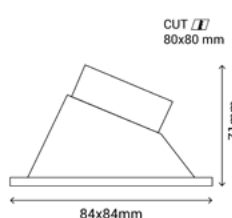
Ref.: 101621



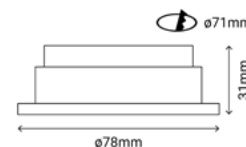
Ref.: 101618



Ref.: 101624



Ref.: 101606



TURK

Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Aluminium
Policarbonato / Polycarbonate

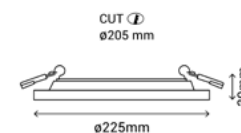
Características / Specifications

IP20
Clase II / Class II
AC 100-265 V
50-60 Hz
ta: -20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
Dimable / Dimmable
CRI 80

101266	20 W	2150 lm	3000 K	120°
101265	20 W	2200 lm	4000 K	120°



TURK

Materiales / Materials

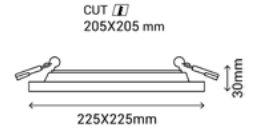
Aluminio Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

IP20
 Clase II / Class II
 AC 100-265 V
 50-60 Hz
 ta: -20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
 Dimable / Dimmable
 CRI 80



102266	20 W	2150 lm	3000 K	120°
102265	20 W	2200 lm	4000 K	120°

FRONT

Pág. 99

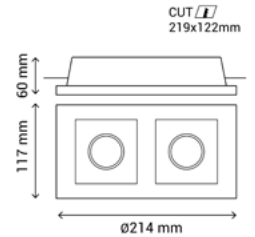
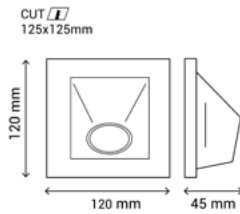
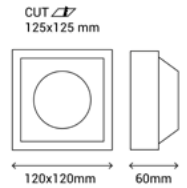
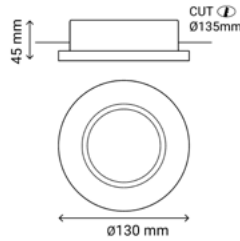
Materiales / Materials

Yeso Blanco RAL 9003 Mate
 White RAL 9003 Matt Gypsum



Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb
 GU10 No incl.



FRONT

Pág. 99

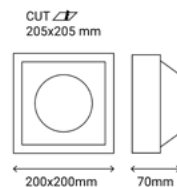
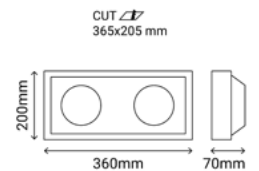
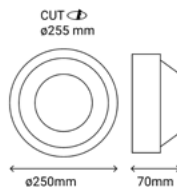
Materiales / Materials

Yeso Blanco RAL 9003 Mate
 White RAL 9003 Matt Gypsum



Fuente de luz / Light Source

Casquillo / Bulb
 AR111 No Incl.



THOR

Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Aluminium
Vidrio / Glass

Características / Specifications

IP20
Clase II / Class II
AC 220-240 V
50-60 Hz
ta: -20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
Dimable / Dimmable
CRI 80

101753	20 W	1800 lm	3000 K	100°
101759	20 W	1850 lm	4000 K	100°



UGR <19 TRIAC

THOR

Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Aluminium
Vidrio / Glass

Características / Specifications

IP20
Clase II / Class II
AC 220-240 V
50-60 Hz
ta: -20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
Dimable / Dimmable
CRI 80

100760	40 W	3500 lm	3000 K	100°
100752	40 W	3650 lm	4000 K	100°



UGR <19 TRIAC

THOR

Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Aluminium
Vidrio / Glass

Características / Specifications

IP20
Clase II / Class II
AC 220-240 V
50-60 Hz
ta: -20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
Dimable / Dimmable
CRI 80

100759	60 W	5400 lm	3000 K	100°
100753	60 W	5450 lm	4000 K	100°



UGR <19 TRIAC

LINDENFIX

Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

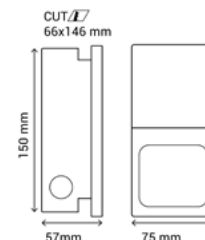
Características / Specifications

IP20
 Clase I / Class I
 AC 110-240 V
 50-60 Hz
 ta: -20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
 No dimable / Not dimmable
 CRI 80

111041	3 W	100 lm	3000 K	50°
--------	-----	--------	--------	-----



MARTIN

Materiales / Materials

Yeso Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Gypsum
 Policarbonato / Polycarbonate

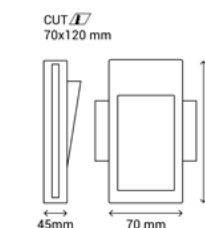
Características / Specifications

IP20
 Clase II / Class II
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -5° <-> 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
 No dimable / Not dimmable
 CRI 80

111634	2 W	160 lm	2700 K	60°
111635	2 W	180 lm	4000 K	60°



Pág. 98

MARTIN

Materiales / Materials

Yeso Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Gypsum
 Policarbonato / Polycarbonate

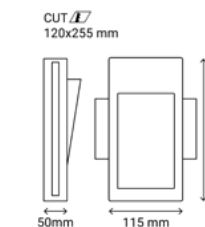
Características / Specifications

IP20
 Clase II / Class II
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -5° <-> 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
 No dimable / Not dimmable
 CRI 80

111636	2 W	160 lm	2700 K	60°
111637	2 W	180 lm	4000 K	60°



Pág. 98

MARTIN

Materiales / Materials

Yeso Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Gypsum
 Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

IP20
 Clase II / Class II
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -5° <-> 40°C

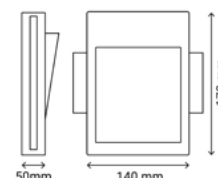
Fuente de luz / Light Source

Led SMD
 No dimable / Not dimmable
 CRI 80

111638	2 W	160 lm	2700 K	60°
111639	2 W	180 lm	4000 K	60°



CUT 145x175 mm



ALBA

Materiales / Materials

Metal Blanco Mate / White Matt Metal
 Acrílico Blanco Mate / White Matt Acrylic

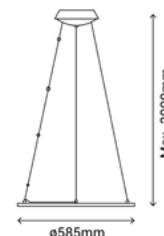
Características / Specifications

IP20
 Clase I / Class I
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
 No dimable / Not dimmable
 CRI 80

166633	48 W	4300 lm	2700-4000-6000 K	180°
2174020	Con cable de 4m / With cable 4m			



ALBA

Materiales / Materials

Metal Blanco Mate / White Matt Metal
 Acrílico Blanco Mate / White Matt Acrylic

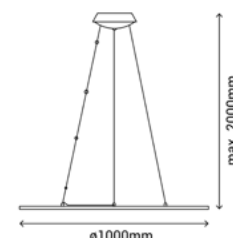
Características / Specifications

IP20
 Clase I / Class I
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
 No dimable / Not dimmable
 CRI 80

166635	96 W	8600 lm	2700-4000-6000 K	180°
2174037	Con cable de 4m / With cable 4m			



KIRA

Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

IP20
 Clase I / Class I
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta:-10° <-> 40°C

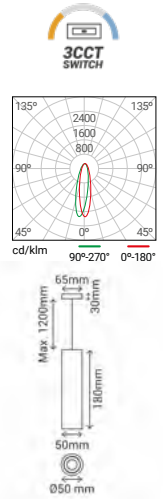
Fuente de luz / Light Source

Led COB
 No dimable / Not dimmable
 CRI 90

105073	12 W	700 lm	2700-4000-6000 K	15°
105074	12 W	700 lm	2700-4000-6000 K	36°



Pág. 92



KIRA

Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate
 Aluminio Dorado RAL 9032 / Golden RAL 9032 aluminum

Características / Specifications

IP20
 Clase I / Class I
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta:-10° <-> 40°C

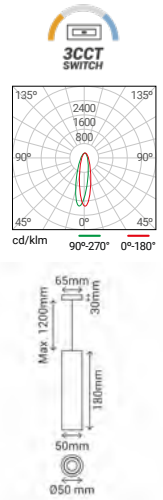
Fuente de luz / Light Source

Led COB
 No dimable / Not dimmable
 CRI 90

105075	12 W	700 lm	2700-4000-6000 K	15°
105076	12 W	700 lm	2700-4000-6000 K	36°



Pág. 92



KIRA

Materiales / Materials

Aluminio Negro RAL 9005 Mate / Black RAL 9005 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

IP20
 Clase I / Class I
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta:-10° <-> 40°C

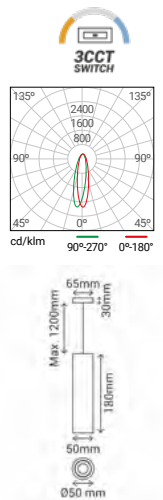
Fuente de luz / Light Source

Led COB
 No dimable / Not dimmable
 CRI 90

105080	12 W	700 lm	2700-4000-6000 K	15°
105081	12 W	700 lm	2700-4000-6000 K	36°



Pág. 92



KIRA

Materiales / Materials

Aluminio Negro RAL 9005 Mate / Black RAL 9005 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate
 Aluminio Dorado RAL 9032 / Golden RAL 9032 Aluminium

Características / Specifications

IP20
 Clase I / Class I
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -10° <-> 40°C

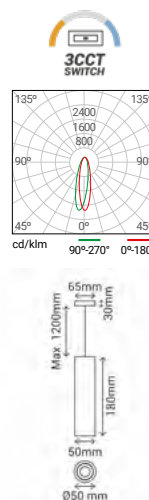
Fuente de luz / Light Source

Led COB
 No dimable / Not dimmable
 CRI 90

105082	12 W	700 lm	2700-4000-6000 K	15°
105083	12 W	700 lm	2700-4000-6000 K	36°



Pág. 92



KIRA

Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

IP20
 Clase I / Class I
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -10° <-> 40°C

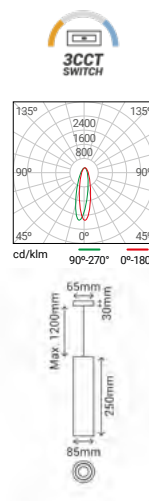
Fuente de luz / Light Source

Led COB
 No dimable / Not dimmable
 CRI 90

105087	20 W	1000 lm	2700-4000-6000 K	15°
105088	20 W	1000 lm	2700-4000-6000 K	36°



Pág. 92



KIRA

Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate
 Aluminio Dorado RAL 9032 / Golden RAL 9032 Aluminium

Características / Specifications

IP20
 Clase I / Class I
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -10° <-> 40°C

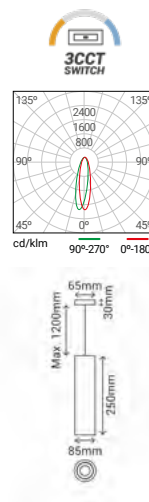
Fuente de luz / Light Source

Led COB
 No dimable / Not dimmable
 CRI 90

105089	20 W	1000 lm	2700-4000-6000 K	15°
105090	20 W	1000 lm	2700-4000-6000 K	36°



Pág. 92



KIRA

Materiales / Materials

Aluminio Negro RAL 9005 Mate / Black RAL 9005 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

IP20
 Clase I / Class I
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -10° <-> 40°C

Fuente de luz / Light Source

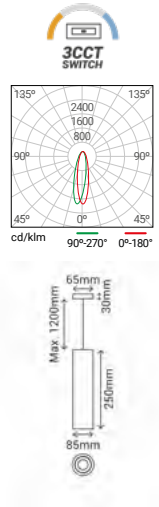
Led COB
 No dimable / Not dimmable
 CRI 90

105094	20 W	1000 lm	2700-4000-6000 K	15°
105095	20 W	1000 lm	2700-4000-6000 K	36°



Colgante | Pendant lamp

Pág. 92



KIRA

Materiales / Materials

Aluminio Negro RAL 9005 Mate / Black RAL 9005 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate
 Aluminio Dorado RAL 9032 / Golden RAL 9032 Aluminium

Características / Specifications

IP20
 Clase I / Class I
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -10° <-> 40°C

Fuente de luz / Light Source

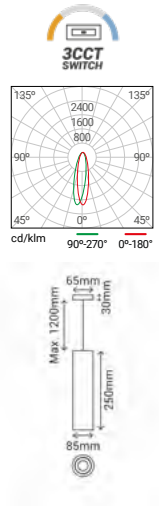
Led COB
 No dimable / Not dimmable
 CRI 90

105096	20 W	1000 lm	2700-4000-6000 K	15°
105097	20 W	1000 lm	2700-4000-6000 K	36°



Colgante | Pendant lamp

Pág. 92



KIRA

Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

IP20
 Clase I / Class I
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -10° <-> 40°C

Fuente de luz / Light Source

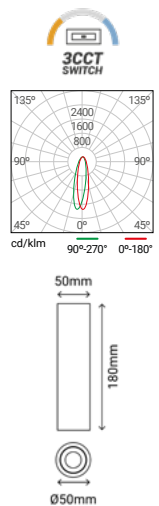
Led COB
 No dimable / Not dimmable
 CRI 90

105030	12 W	700 lm	2700-4000-6000 K	15°
105070	12 W	700 lm	2700-4000-6000 K	36°



Plafón | Ceiling lamp

Pág. 92



KIRA

Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate
 Aluminio Dorado RAL 9032 / Golden RAL 9032 Aluminium

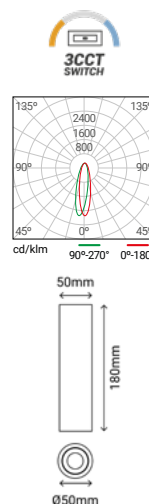
Características / Specifications

IP20
 Clase I / Class I
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -10° <-> 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
 No dimable / Not dimmable
 CRI 90

105071	12 W	700 lm	2700-4000-6000 K	15°
105072	12 W	700 lm	2700-4000-6000 K	36°



KIRA

Materiales / Materials

Aluminio Negro RAL 9005 Mate / Black RAL 9005 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

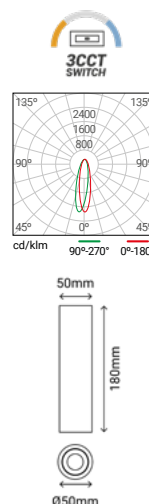
Características / Specifications

IP20
 Clase I / Class I
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -10° <-> 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
 No dimable / Not dimmable
 CRI 90

105040	12 W	700 lm	2700-4000-6000 K	15°
105077	12 W	700 lm	2700-4000-6000 K	36°



KIRA

Materiales / Materials

Aluminio Negro RAL 9005 Mate / Black RAL 9005 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate
 Aluminio Dorado RAL 9032 / Golden RAL 9032 Aluminium

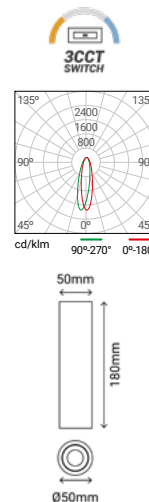
Características / Specifications

IP20
 Clase I / Class I
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -10° <-> 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
 No dimable / Not dimmable
 CRI 90

105078	12 W	700 lm	2700-4000-6000 K	15°
105079	12 W	700 lm	2700-4000-6000 K	36°



KIRA

Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

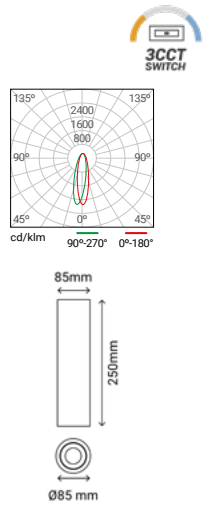
Características / Specifications

IP20
 Clase I / Class I
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta:-10° <-> 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
 No dimable / Not dimmable
 CRI 90

105035	20 W	1000 lm	2700-4000-6000 K	15°
105084	20 W	1000 lm	2700-4000-6000 K	36°



KIRA

Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate
 Aluminio Dorado RAL 9032 / Golden RAL 9032 Aluminium

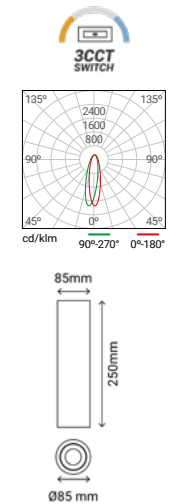
Características / Specifications

IP20
 Clase I / Class I
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta:-10° <-> 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
 No dimable / Not dimmable
 CRI 90

105085	20 W	1000 lm	2700-4000-6000 K	15°
105086	20 W	1000 lm	2700-4000-6000 K	36°



KIRA

Materiales / Materials

Aluminio Negro RAL 9005 Mate / Black RAL 9005 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

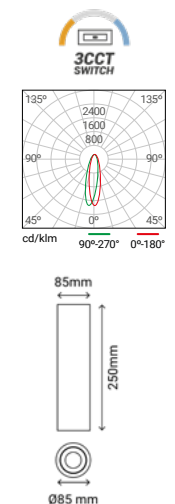
Características / Specifications

IP20
 Clase I / Class I
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta:-10° <-> 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
 No dimable / Not dimmable
 CRI 90

105045	20 W	1000 lm	2700-4000-6000 K	15°
105091	20 W	1000 lm	2700-4000-6000 K	36°



KIRA

Materiales / Materials

Aluminio Negro RAL 9005 Mate / Black RAL 9005 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate
 Aluminio Dorado RAL 9032 / Golden RAL 9032 Aluminium

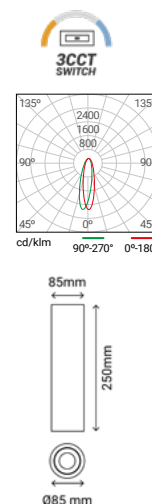
Características / Specifications

IP20
 Clase I / Class I
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -10° <-> 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
 No dimable / Not dimmable
 CRI 90

105092	20 W	1000 lm	2700-4000-6000 K	15°
105093	20 W	1000 lm	2700-4000-6000 K	36°



ALBA

Materiales / Materials

Metal Blanco Mate / White Matt Metal
 Acrílico Blanco Mate / White Matt Acrylic

Características / Specifications

IP20
 Clase I / Class I
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
 No dimable / Not dimmable
 CRI 80

166634	48 W	4300 lm	2700-4000-6000 K	180°
--------	------	---------	------------------	------



ALBA

Materiales / Materials

Metal Blanco Mate / White Matt Metal
 Acrílico Blanco Mate / White Matt Acrylic

Características / Specifications

IP20
 Clase I / Class I
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
 No dimable / Not dimmable
 CRI 80

166636	96 W	8600 lm	2700-4000-6000 K	180°
--------	------	---------	------------------	------



CIFO

Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

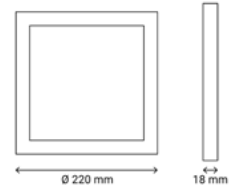
IP20
 Clase II / Class II
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
 No dimable / Not dimmable
 CRI 80



Plafón | Ceiling lamp



100770	20 W	1500 lm	4000 K	120°
--------	------	---------	--------	------

CIFO

Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

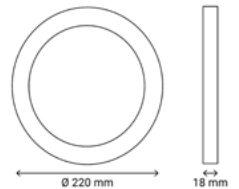
IP20
 Clase II / Class II
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
 No dimable / Not dimmable
 CRI 80



Plafón | Ceiling lamp



111770	20 W	1500 lm	4000 K	120°
--------	------	---------	--------	------

LINHA

Materiales / Materials

ABS Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt ABS
 Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

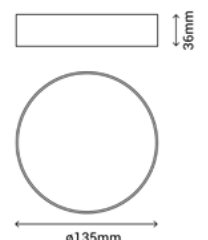
IP20
 Clase II / Class II
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -10° ↔ 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
 No dimable / Not dimmable
 CRI 80



Plafón | Ceiling lamp



103415	12 W	1080 lm	3000-4000-5500 K	120°
--------	------	---------	------------------	------

LINHA

Materiales / Materials

ABS Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt ABS
 Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

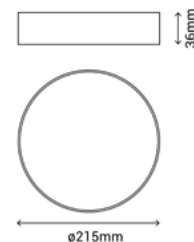
IP20
 Clase II / Class II
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -10° ↔ 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
 No dimable / Not dimmable
 CRI 80



Pág. 94



103416 24 W 2160 lm 3000-4000-5500 K 120°

LINHA

Materiales / Materials

ABS Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt ABS
 Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

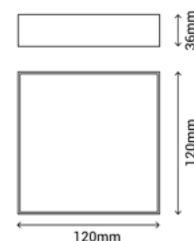
IP20
 Clase II / Class II
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -10° ↔ 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
 No dimable / Not dimmable
 CRI 80



Pág. 94



103417 12 W 1080 lm 3000-4000-5500 K 120°

LINHA

Materiales / Materials

ABS Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt ABS
 Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

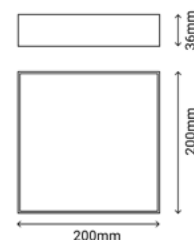
IP20
 Clase II / Class II
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -10° ↔ 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
 No dimable / Not dimmable
 CRI 80



Pág. 94



103418 24 W 2160 lm 3000-4000-5500 K 120°

CAM

Materiales / Materials

ABS Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt ABS
 Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

IP20
 Clase II / Class II
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -20° ↔ 40°C

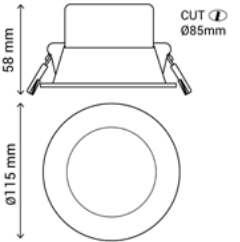
Fuente de luz / Light Source

Led SMD
 Dimable / Dimmable
 CRI 80



Empotrable | Downlight

Pág. 97



104400	9 W	765 lm	3000-6000 K	100°
--------	-----	--------	-------------	------

HOLE

Materiales / Materials

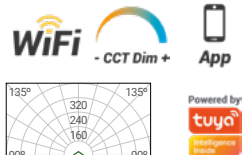
Aluminio Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

IP20
 Clase II / Class II
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -20° ↔ 50°C

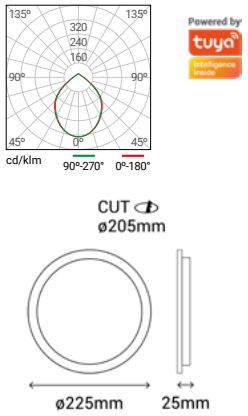
Fuente de luz / Light Source

Led SMD
 Dimable / Dimmable
 CRI 80



Empotrable | Downlight

Pág. 96



113209	18 W	1500 lm	3000-6000 K	120°
--------	------	---------	-------------	------

SURF

Materiales / Materials

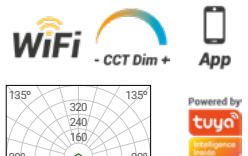
Aluminio Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

IP20
 Clase II / Class II
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -20° ↔ 50°C

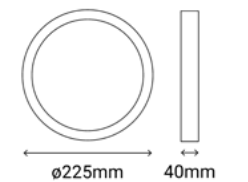
Fuente de luz / Light Source

Led SMD
 Dimable / Dimmable
 CRI 80



Plafón | Ceiling lamp

Pág. 97



113200	18 W	1500 lm	3000-6000 K	120°
--------	------	---------	-------------	------

PLATE

Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

IP20
 Clase II / Class II
 24 VDC
 ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
 No dimable / Not dimmable

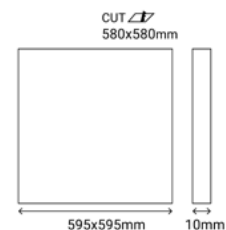


Accesorios ref.:50623
 Accessories ref.:50623

101056	36 W	RGB K	120°
--------	------	-------	------



Empotrable | Downlight



BELOW

Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

IP20
 Clase II / Class II
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
 No dimable / Not dimmable
 CRI 80

102011	24 W	2175 lm	4000 K	120°
--------	------	---------	--------	------



Regleta | Undercabinet



BELOW

Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

IP20
 Clase II / Class II
 AC 220-240 V
 50-60 Hz
 ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
 No dimable / Not dimmable
 CRI 80

102041	45 W	3800 lm	4000 K	120°
--------	------	---------	--------	------



Regleta | Undercabinet



KORU

Materiales / Materials

Blanco RAL 9003 / White RAL 9003
Vidrio / Glass

Características / Specifications

IP20
Clase II / Class II
AC 200-240 V
50-60 Hz
ta:-20° ↔ 50°C

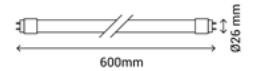
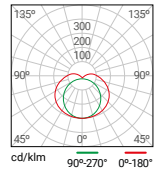
Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

101400	9 W	850 lm	4000 K	270°
101401	9 W	900 lm	6500 K	270°



*Cebador incluido
*Starter included



KORU

Materiales / Materials

Blanco RAL 9003 / White RAL 9003
Vidrio / Glass

Características / Specifications

IP20
Clase II / Class II
AC 200-240 V
50-60 Hz
ta:-20° ↔ 50°C

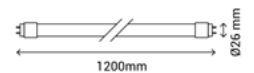
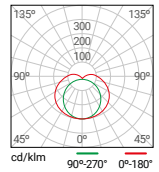
Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

101402	18 W	1750 lm	4000 K	270°
101403	18 W	1800 lm	6500 K	270°



*Cebador incluido
*Starter included



KORU

Materiales / Materials

Blanco RAL 9003 / White RAL 9003
Vidrio / Glass

Características / Specifications

IP20
Clase II / Class II
AC 200-240 V
50-60 Hz
ta:-20° ↔ 50°C

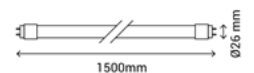
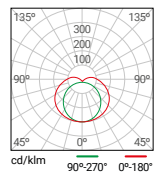
Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

101404	24 W	2350 lm	4000 K	270°
101405	24 W	2400 lm	6500 K	270°



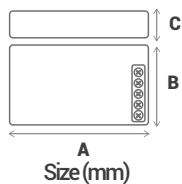
*Cebador incluido
*Starter included



DRIVER Sulion IP20

Características
/ Specifications

IP20
Clase I / Class I
No dimable / Not dimmable



Ref	W	input	output	A	B	C
24730	25W	100-240V AC	24V DC 1,1A	99	82	35
24740	40W	100-240V AC	24V DC 1,5A	99	97	36
24780	80W	100-240V AC	24V DC 3,2A	159	97	38
24710	100W	100-240V AC	24V DC 4,5A	159	97	38
24715	150W	100-240V AC	24V DC 6,5A	200	97	38
24720	200W	100-240V AC	24V DC 8,4A	215	115	30
24725	250W	100-240V AC	24V DC 10A	215	115	30

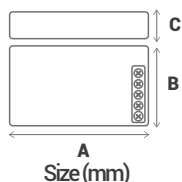


Regleta | Undercabinet

DRIVER Sulion IP67

Características
/ Specifications

IP67
Clase I / Class I
No dimable / Not dimmable



Ref	W	input	output	A	B	C
24630	25W	100-240V AC	24V DC 1,1A	118	35	26
24640	40W	100-240V AC	24V DC 1,5A	148	40	30
24680	80W	100-240V AC	24V DC 3,2A	163	43	32
24610	100W	100-240V AC	24V DC 4,5A	190	52	37
24615	150W	100-240V AC	24V DC 6,5A	191	63	38
24620	200W	100-240V AC	24V DC 8,4A	215	74	40
24625	250W	100-240V AC	24V DC 10A	215	74	40



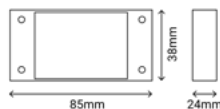
Regleta | Undercabinet

Breaker wifi

Características
/ Specifications

IP20
Clase II / Class II
No dimable / Not dimmable

Controla con un solo click
Control with one click



500410	2200 W	AC 90-250V 50-60Hz	Blanco
--------	--------	--------------------	--------



Regleta | Undercabinet

DRIVER MEAN WELL IP20

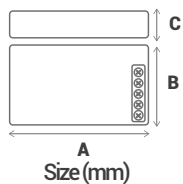
Características

/ Specifications

IP20

Clase I / Class I

No dimable / Not dimmable



A
Size (mm)

Ref	W	input	output	A	B	C
24125	25W	100-240V AC	24V DC 1,1A	99	82	35
24135	35W	100-240V AC	24V DC 1,5A	99	97	36
24175	75W	100-240V AC	24V DC 3,2A	159	97	38
24010	100W	100-240V AC	24V DC 4,5A	159	97	38
24150	150W	100-240V AC	24V DC 6,5A	200	97	38
24200	200W	100-240V AC	24V DC 8,4A	215	115	30



Regleta | Undercabinet

DRIVER MEAN WELL IP67

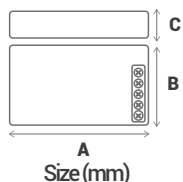
Características

/ Specifications

IP67

Clase I / Class I

No dimable / Not dimmable



A
Size (mm)

Ref	W	input	output	A	B	C
24035	35W	100-240V AC	24V DC 1,5A	148	40	30
24060	60W	100-240V AC	24V DC 3,2A	163	43	32
24100	100W	100-240V AC	24V DC 4,5A	190	52	37



Regleta | Undercabinet

Durabilidad y anticorrosión para productos de exterior

Aumentamos la durabilidad de los productos para exterior con la posibilidad de aplicar una capa especial de protectores nanotecnológicos, basados en dispersiones de nanopartículas cerámicas, con propiedades antiadherentes, anticorrosivas y alta dureza, disponibles en diferentes acabados. Estos protectores protegen del deterioro de las superficies, bien sea por la exposición a la intemperie (agua, hielo, humedad, óxido, salitre, corrosión, radiación UV...), o el que causa la acción del hombre.

La protección extra puede solicitarse para cualquiera de nuestros productos siempre bajo pedido.

Durability and anti-corrosion for outdoor products.

We increase the durability of outdoor products with the possibility of applying a special layer of nanotechnological protectors, based on dispersions of ceramic nanoparticles, with non-stick, anti-corrosion and high hardness properties, available in different finishes. These coatings protect surfaces from deterioration due to weathering (water, ice, humidity, rust, saltpetre, corrosion, UV radiation...) or man-made damage.

Extra protection can be requested for any of our products on request.





CANADIAN

Materiales / Materials

ABS Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt ABS
Acrílico / Acrylic

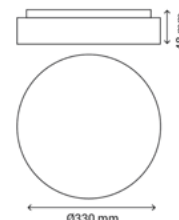
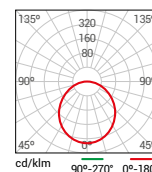
Características / Specifications

IP44
Clase II / Class II
AC 220-240V
50-60 Hz
ta: -5° ↔ 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

100764 24 W 2500 lm 4000 K 120°



CANADIAN

Materiales / Materials

ABS Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt ABS
Acrílico / Acrylic

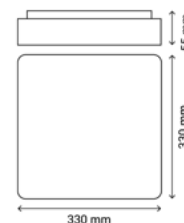
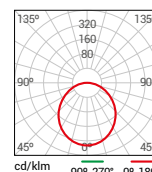
Características / Specifications

IP44
Clase II / Class II
AC 220-240V
50-60 Hz
ta: -5° ↔ 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

100765 24 W 2500 lm 4000 K 120°



SUKO

Materiales / Materials

ABS Gris antracita RAL 7012 / Antracite Gray ABS RAL 7012
Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

IP54
Clase I / Class I
AC 100-240V
50-60 Hz
ta: -20° ↔ 50°C

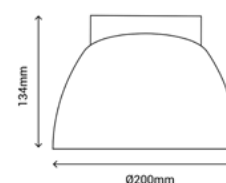
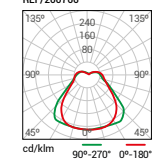
Fuente de luz / Light Source

Led COB
No dimable / Not dimmable
CRI 80

200766 7 W 450 lm 3000 K 110°



REF/200766



Pág. 117

KOA



Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate / White RAL 9003 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

IP65
 Clase I / Class I
 AC 100-240V
 50-60 Hz
 ta: -20° <-> 40°C

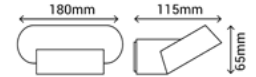
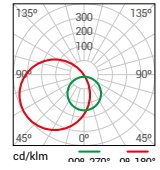
Fuente de luz / Light Source

Led SMD
 No dimable / Not dimmable
 CRI 80



Apilique | Wall lamp

Pág. 117



200677	7 W	650 lm	3000 K	110°
200679	7 W	650 lm	4000 K	110°

KOA



Materiales / Materials

Aluminio Negro RAL 9005 Mate / Black RAL 9005 Matt Aluminum
 Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

IP65
 Clase I / Class I
 AC 100-240V
 50-60 Hz
 ta: -20° <-> 40°C

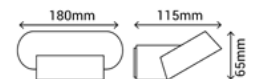
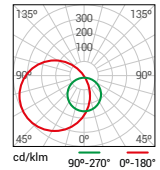
Fuente de luz / Light Source

Led SMD
 No dimable / Not dimmable
 CRI 80



Apilique | Wall lamp

Pág. 117



200678	7 W	650 lm	4000 K	110°
200776	7 W	650 lm	3000 K	110°

LEIA



Materiales / Materials

Aluminio Mate / Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

IP54
 Clase I / Class I
 Máx. 250V~AC
 50-60 Hz
 ta: -20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo E27

Ref.: 400072

Gris antracita RAL 7012 / Antracite Gray RAL 7012

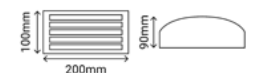


Apilique | Wall lamp

Pág. 113

Ref.: 400073

Marrón RAL 8025
 Brown RAL 8025



40W máx	1xE27	No incl.
---------	-------	----------

LOBY

Materiales / Materials

Aluminio Mate
Matt Aluminium

Características / Specifications

IP54
Clase I / Class I
AC 220-240V
50-60 Hz
ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
No dimable / Not dimmable
CRI 80



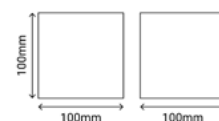
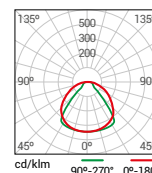
Ref.: 400086 / 400092
Negro RAL 9005
Black RAL 9005

400086	12 W	850 lm	3000 K	0° - 120°
400092	12 W	850 lm	4000 K	0° - 120°
400087	12 W	850 lm	3000 K	0° - 120°
400095	12 W	850 lm	4000 K	0° - 120°
400088	12 W	850 lm	3000 K	0° - 120°
400600	12 W	850 lm	4000 K	0° - 120°
2189505	12 W	850 lm	3000 K	0° - 120°
2189512	12 W	850 lm	4000 K	0° - 120°

Aplicue | Wall lamp



Pág. 112



Ref.: 400087 / 400095

Gris antracita RAL 7012
Anthracite gray RAL 7012



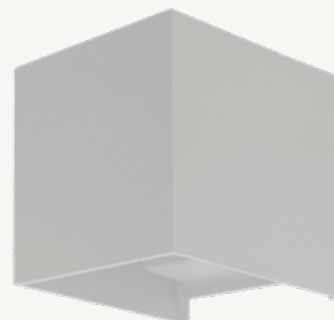
Ref.: 400088 / 400600

Marrón RAL 8025
Brown RAL 8025



Ref.: 2189505 / 2189512

Blanco RAL 9003
White RAL 9003



NINA



Materiales / Materials

Metal Gris antracita RAL 7012 Mate
Anthracite gray RAL 7012 Matt Metal
Vidrio / Glass

Características / Specifications

IP54
Clase I / Class I
AC 100-240V
50-60 Hz
ta: -20° ↔ 50°C

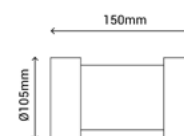
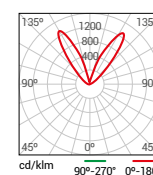
Fuente de luz / Light Source

Led COB
No dimable / Not dimmable
CRI 80



Aplicue | Wall lamp

Pág. 125



400061	9 W	600 lm	3000 K	105°
--------	-----	--------	--------	------

NEW ERA



Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate
White RAL 9003 Matt Aluminium
Policarbonato / Polycarbonate

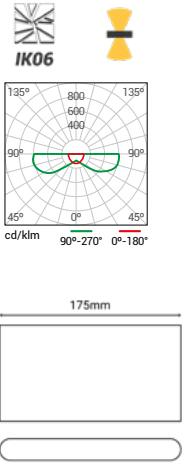
Características / Specifications

IP54
Clase I / Class I
AC 220-240V
50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

112180	12 W	850 lm	3000 K	160°
400205	12 W	850 lm	4000 K	160°



NEW ERA



Materiales / Materials

Aluminio Gris antracita RAL 7012 Mate
Anthracite gray RAL 7012 Matt Aluminium
Policarbonato / Polycarbonate

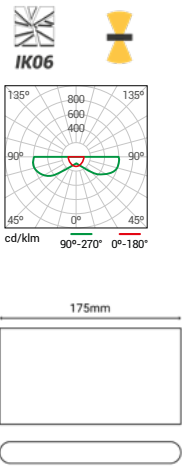
Características / Specifications

IP54
Clase I / Class I
AC 220-240V
50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

400202	12 W	850 lm	3000 K	160°
400206	12 W	850 lm	4000 K	160°



NEW ERA



Materiales / Materials

Aluminio Marrón RAL 8025 Mate
Brown RAL 8025 Matt Aluminium
Policarbonato / Polycarbonate

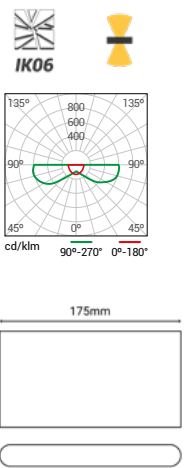
Características / Specifications

IP54
Clase I / Class I
AC 220-240V
50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

400203	12 W	850 lm	3000 K	160°
400204	12 W	850 lm	4000 K	160°



TISA



Materiales / Materials

Aluminio Acero cortén / Rusty brown Aluminium
Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

IP65
Clase I / Class I
AC 220-240V
50-60 Hz
ta: -5° <-> 40°C

Fuente de luz / Light Source

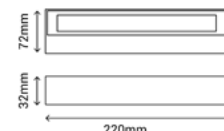
Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

112358	12 W	600 lm	3000 K	120°
112958	12 W	640 lm	4000 K	120°



Aplicue | Wall lamp

Pág. 115



TISA



Materiales / Materials

Aluminio Gris RAL 7042 Mate / Gray RAL 7042 Matt Aluminium
Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

IP65
Clase I / Class I
AC 220-240V
50-60 Hz
ta: -5° <-> 40°C

Fuente de luz / Light Source

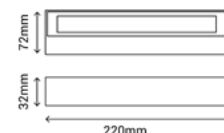
Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

112272	12 W	600 lm	3000 K	120°
112972	12 W	640 lm	4000 K	120°



Aplicue | Wall lamp

Pág. 115



TISA



Materiales / Materials

Aluminio / Aluminium
Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

IP65
Clase I / Class I
AC 220-240V
50-60 Hz
ta: -5° <-> 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

112271	16 W	1000 lm	3000 K	120°
112287	16 W	1000 lm	3000 K	120°
1005134	16 W	1000 lm	4000 K	120°

Ref.: 112271

Acero cortén / Corten steel

Aplicue | Wall lamp



Pág. 115

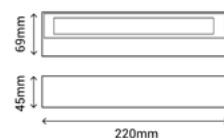
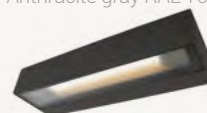
Ref.: 112287

Gris RAL 7042
Gray RAL 7012



Ref.: 1005134

Gris antracita RAL 7012
Anthracite gray RAL 7012



NAYA



Materiales / Materials

Aluminio Gris antracita RAL 7012 Mate
 Anthracite gray RAL 7012 Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

IP54
 Clase I / Class I
 AC 100-240V
 50-60 Hz
 ta:-20° <-> 50°C

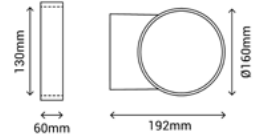
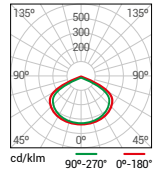
Fuente de luz / Light Source

Led SMD
 No dimable / Not dimmable
 CRI 80



Aplicque | Wall lamp

Pág. 114



400045 12 W 1000 lm 3000 K 135°

REGA



Materiales / Materials

Aluminio Mate / Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

IP54
 Clase I / Class I
 Máx. 250V~AC
 50-60 Hz
 ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo GU10

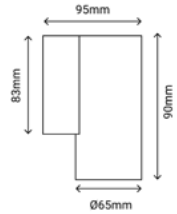


Aplicque | Wall lamp

Pág. 108



Ref.: 400901
 Marrón RAL 8025
 Brown RAL 8025



25W máx 1xGU10 No incl.

REGA



Materiales / Materials

Aluminio Mate / Matt Aluminium
 Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

IP54
 Clase I / Class I
 Máx. 250V~AC
 50-60 Hz
 ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo GU10

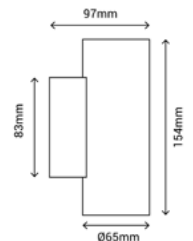


Aplicque | Wall lamp

Pág. 108



Ref.: 400903
 Marrón RAL 8025
 Brown RAL 8025



25W máx 2xGU10 No incl.

LOPE

Materiales / Materials

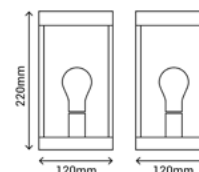
Aluminio Gris antracita RAL 7012 Mate
Anthracite gray RAL 7012 Matt Aluminium
Vidrio / Glass

Características / Specifications

IP44
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC
50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo E27



700200 40W máx 1xE27 No incl.

LOPE

Materiales / Materials

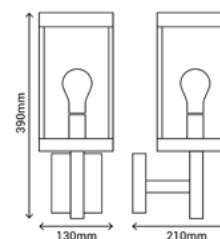
Aluminio Gris antracita RAL 7012 Mate
Anthracite gray RAL 7012 Matt Aluminium
Vidrio / Glass

Características / Specifications

IP44
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC
50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo E27



700201 40W máx 1xE27 No incl.

NAYA



Materiales / Materials

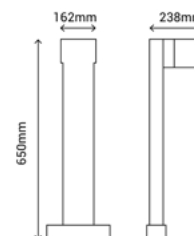
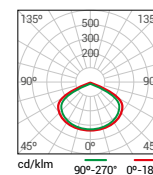
Aluminio Gris antracita RAL 7012 Mate
Anthracite gray RAL 7012 Matt Aluminium
Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

IP54
Clase I / Class I
AC 100-240V
50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80



Pág. 114

400065 12 W 1000 lm 3000 K 135°

DARY



Materiales / Materials

Aluminio Gris antracita RAL 7012 Mate
 Anthracite gray RAL 7012 Matt Aluminium
 Vidrio / Glass

Características / Specifications

IP54
 Clase I / Class I
 AC 100-240V
 50-60 Hz
 ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

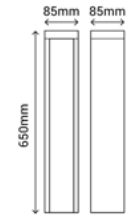
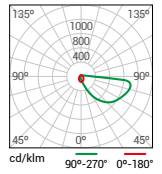
Led COB
 No dimable / Not dimmable
 CRI 80

200764	10 W	800 lm	3000 K	105°
--------	------	--------	--------	------



Baliza | Post lamp

Pág. 125



DARY



Materiales / Materials

Aluminio Gris antracita RAL 7012 Mate
 Anthracite gray RAL 7012 Matt Aluminium
 Vidrio / Glass

Características / Specifications

IP54
 Clase I / Class I
 AC 100-240V
 50-60 Hz
 ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

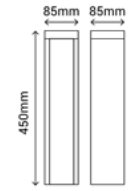
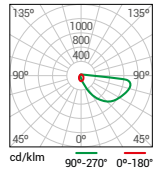
Led COB
 No dimable / Not dimmable
 CRI 80

400064	10 W	800 lm	3000 K	105°
--------	------	--------	--------	------



Baliza | Post lamp

Pág. 125



NALA



Materiales / Materials

Aluminio Gris antracita RAL 7012 Mate
 Anthracite gray RAL 7012 Matt Aluminium
 Vidrio / Glass

Características / Specifications

IP54
 Clase I / Class I
 AC 100-240V
 50-60 Hz
 ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

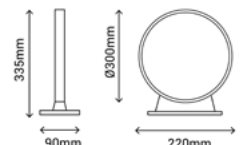
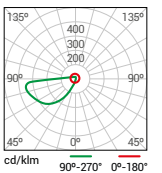
Led COB
 No dimable / Not dimmable
 CRI 80

300010	6 W	450 lm	3000 K	180°
--------	-----	--------	--------	------



Baliza | Post lamp

Pág. 126



NALA



Materiales / Materials

Aluminio Gris antracita RAL 7012 Mate
Anthracite gray RAL 7012 Matt Aluminium

Características / Specifications

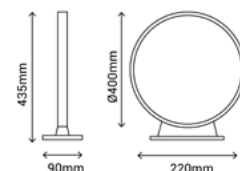
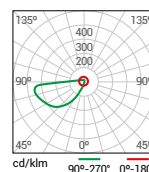
IP54
Clase I / Class I
AC 100-240V
50-60 Hz
ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
No dimable / Not dimmable
CRI 80



300011 6 W 450 lm 3000 K 180°



NINA



Materiales / Materials

Metal Gris antracita RAL 7012 Mate
Anthracite gray RAL 7012 Matt Metal
Vidrio / Glass

Características / Specifications

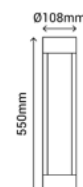
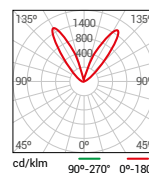
IP54
Clase I / Class I
AC 100-240V
50-60 Hz
ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
No dimable / Not dimmable
CRI 80



400063 9 W 600 lm 3000 K 105°



NINA



Materiales / Materials

Metal Gris antracita RAL 7012 Mate
Anthracite gray RAL 7012 Matt Metal
Vidrio / Glass

Características / Specifications

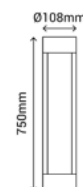
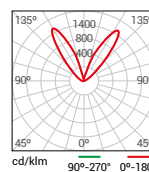
IP54
Clase I / Class I
AC 100-240V
50-60 Hz
ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
No dimable / Not dimmable
CRI 80



400069 9 W 600 lm 3000 K 105°



BELY



Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate
White RAL 9003 Matt Aluminium

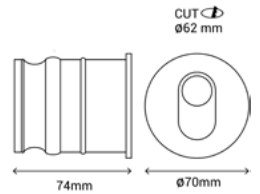
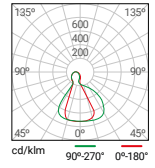
Características / Specifications

IP54
Clase II / Class II
AC 100-240V
50-60 Hz
ta: -20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
No dimable / Not dimmable
CRI 80

400090	3 W	120 lm	3000 K	60°
400089	3 W	120 lm	4000 K	60°



BELY



Materiales / Materials

Aluminio Gris antracita RAL 7012 Mate
Anthracite gray RAL 7012 Matt Aluminium

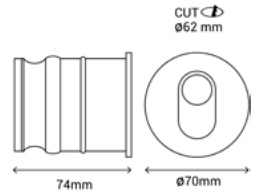
Características / Specifications

IP54
Clase II / Class II
AC 100-240V
50-60 Hz
ta: -20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
No dimable / Not dimmable
CRI 80

400110	3 W	120 lm	3000 K	60°
400111	3 W	120 lm	4000 K	60°



BELY



Materiales / Materials

Aluminio Marrón RAL 8025 Mate
Brown RAL 8025 Matt Aluminium

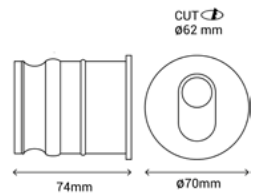
Características / Specifications

IP54
Clase II / Class II
AC 100-240V
50-60 Hz
ta: -20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
No dimable / Not dimmable
CRI 80

400112	3 W	120 lm	3000 K	60°
400113	3 W	120 lm	4000 K	60°



BELY



Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate
White RAL 9003 Matt Aluminium

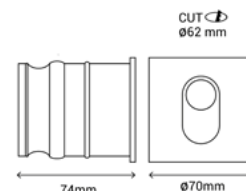
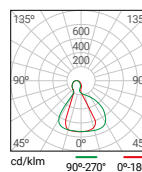
Características / Specifications

IP54
Clase II / Class II
AC 100-240V
50-60 Hz
ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
No dimable / Not dimmable
CRI 80

400114	3 W	120 lm	3000 K	60°
400115	3 W	120 lm	4000 K	60°



BELY



Materiales / Materials

Aluminio Gris antracita RAL 7012 Mate
Anthracite gray RAL 7012 Matt Aluminium

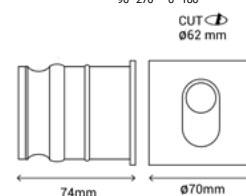
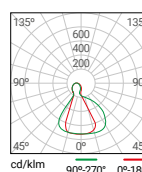
Características / Specifications

IP54
Clase II / Class II
AC 100-240V
50-60 Hz
ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
No dimable / Not dimmable
CRI 80

400116	3 W	120 lm	3000 K	60°
400117	3 W	120 lm	4000 K	60°



BELY



Materiales / Materials

Aluminio Marrón RAL 8025 Mate
Brown RAL 8025 Matt Aluminium

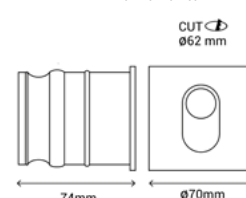
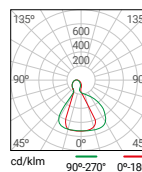
Características / Specifications

IP54
Clase II / Class II
AC 100-240V
50-60 Hz
ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led COB
No dimable / Not dimmable
CRI 80

400118	3 W	120 lm	3000 K	60°
400119	3 W	120 lm	4000 K	60°



KAMAL



Materiales / Materials

Aluminio Mate
Matt Aluminium

Características / Specifications

IP65
Clase I / Class I
AC 220-240V
50-60 Hz
ta:-20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

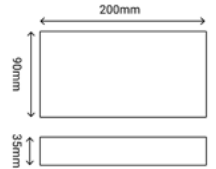
Led SMD
No dimable
Not dimmable
CRI 80

Ref.: 113192
Negro RAL 9005 / Black RAL 9003

Ref.: 400200
Gris antracita RAL 7012 / Anthracite gray RAL 7012

Ref.: 400201
Marrón RAL 8025 / Brown RAL 8025

Bañador | Wall washer



Pág. 116

8 W	480 lm	4000 K	60°
-----	--------	--------	-----

KAMAL



Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate
White RAL 9003 Matt Aluminium
Policarbonato / Polycarbonate

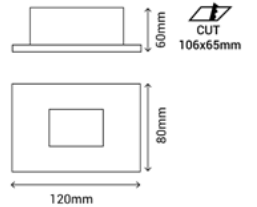
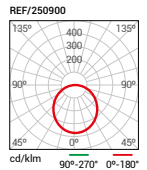
Características / Specifications

IP65
Clase II / Class II
AC 220-240V
50-60 Hz
ta:-20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

Bañador | Wall washer



Pág. 116

250900	1,5 W	110 lm	3000 K	140°
250901	1,5 W	110 lm	4000 K	140°

SIA



Materiales / Materials

ABS Negro RAL 9005 Mate
Black RAL 9005 Matt ABS

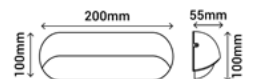
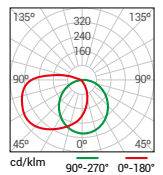
Características / Specifications

IP65
Clase I / Class I
AC 100-240V
50-60 Hz
ta:-20° ↔ 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

Bañador | Wall washer



Pág. 110

200775	13 W	1050 lm	3000 K	110°
200780	13 W	1050 lm	4000 K	110°

PENN

Materiales / Materials

Aluminio / Aluminium
Vidrio / Glass

Características / Specifications

IP66
Clase III / Class III
DC 24V 50-60 Hz
ta: -5° <-> 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
Dimable / Dimmable
CRI 90

Accesorios Página 200-201 / Accessories Page 200-201

10080 - Conector hembra
10080 - Connector



10081 - Tapón hembra
10080 - Plug



10084 - Fijación 37mm
10084 - 37mm Fixation

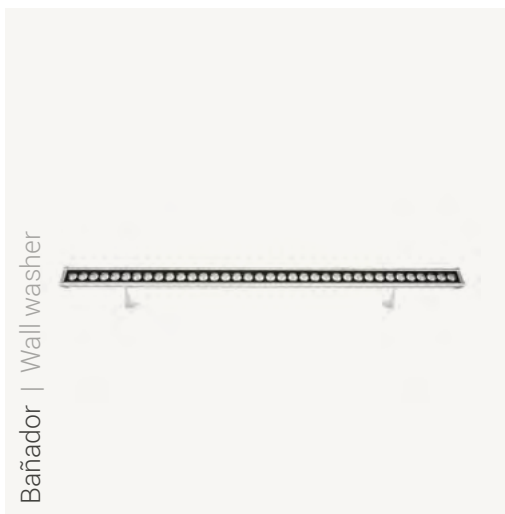


10083 - Fijación 65mm
10084 - 65mm Fixation



102798	36 W	2250 lm	2700 K	60°
--------	------	---------	--------	-----

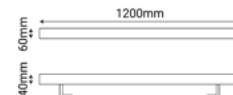
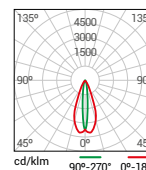
102799	36 W	2750 lm	4000 K	60°
--------	------	---------	--------	-----



Bañador | Wall washer



IK06



PENN

Materiales / Materials

Aluminio / Aluminium
Vidrio / Glass

Características / Specifications

IP66
Clase III / Class III
DC 24V 50-60 Hz
ta: -5° <-> 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
Dimable / Dimmable
CRI 90

Accesorios Página 200-201 / Accessories Page 200-201

10080 - Conector hembra
10080 - Connector



10081 - Tapón hembra
10080 - Plug



10084 - Fijación 37mm
10084 - 37mm Fixation

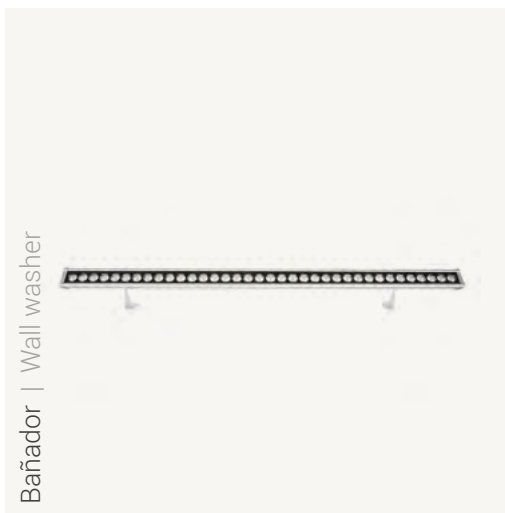


10083 - Fijación 65mm
10084 - 65mm Fixation



100795	18 W	1150 lm	2700 K	60°
--------	------	---------	--------	-----

102796	18 W	1350 lm	4000 K	60°
--------	------	---------	--------	-----

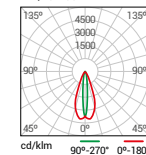


Bañador | Wall washer



IK06

REF/102796



LOPE

Materiales / Materials

Aluminio Gris antracita RAL 7012 Mate
Anthracite gray RAL 7012 Matt Aluminium
Vidrio / Glass

Características / Specifications

IP44
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC
50-60 Hz
ta: -20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Casquillo E27

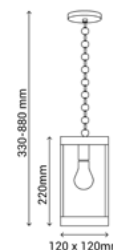
700202	40W máx	1xE27	No incl.
--------	---------	-------	----------



Colgante | Pendant lamp



IK06



FAST

Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate
White RAL 9003 Matt Aluminium

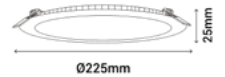
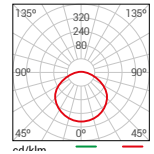
Características / Specifications

IP44
Clase II / Class II
AC 220-240V
50-60 Hz
ta: -5° <-> 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

365094	18 W	1500 lm	3000 K	120°
365096	18 W	1550 lm	4000 K	120°



CUT 0200mm

FAST

Materiales / Materials

Aluminio Blanco RAL 9003 Mate
White RAL 9003 Matt Aluminium

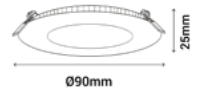
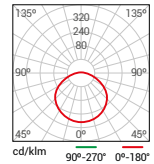
Características / Specifications

IP44
Clase II / Class II
AC 220-240V
50-60 Hz
ta: -5° <-> 40°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

365093	4 W	250 lm	3000 K	120°
365095	4 W	300 lm	4000 K	120°



CUT 075mm

ARIS

Materiales / Materials

Aluminio Mate / Matt Aluminium
Policarbonato / Polycarbonate

Características / Specifications

IP65
Clase II / Class II
AC 100-240V
50-60 Hz
ta: -20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable
Not dimmable
CRI 80

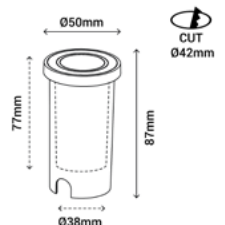
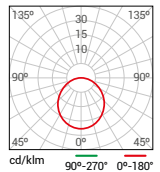
2 W	80 lm	3000 K	160°
-----	-------	--------	------

Ref.: 400000
Blanco RAL 9003 / White RAL 9003

Ref.: 400103
Aluminio / Aluminium

Empotrable de pared | Wall recessed

Pág. 123



CUT 042mm

INMA

Materiales / Materials

Aluminio Mate / Matt Aluminium

Características / Specifications

IP65
Clase II / Class II
AC 100-240V
50-60 Hz
ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable
Not dimmable
CRI 80

2 W 90 lm 3000 K 160°

Ref.: 400006

Blanco RAL 9003 / White RAL 9003

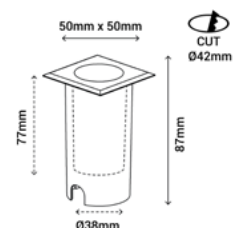
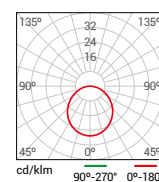
Empotrable de pared | Wall recessed



Pág. 122

Ref.: 400105

Aluminio / Aluminium



INMA

Materiales / Materials

Aluminio Mate / Matt Aluminium

Características / Specifications

IP65
Clase II / Class II
AC 100-240V
50-60 Hz
ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable
Not dimmable
CRI 80

2 W 90 lm 3000 K 160°

Ref.: 400008

Blanco RAL 9003 / White RAL 9003

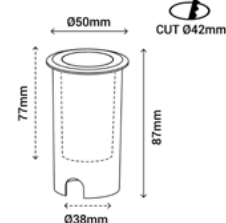
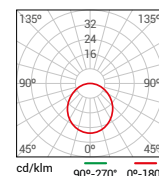
Empotrable de pared | Wall recessed



Pág. 122

Ref.: 400104

Aluminio / Aluminium



OKO

Materiales / Materials

Aluminio Mate / Matt Aluminium

Características / Specifications

IP65
Clase II / Class II
AC 100-240V
50-60 Hz
ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable
Not dimmable
CRI 80

2 W 80 lm 3000 K 160°

Ref.: 400005

Blanco RAL 9003 / White RAL 9003

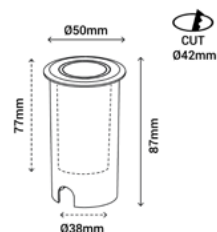
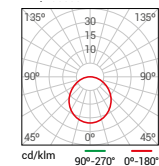
Empotrable de pared | Wall recessed



Pág. 123

Ref.: 400106

Aluminio / Aluminium



COBSOIL

Materiales / Materials
Acero 316 / Acero 316

Características / Specifications
IP67

Clase III / Class III
DC 24V
ta: -20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source
Led SMD

No dimable / Not dimmable
CRI 80

400213	1,5 W	130 lm	2700 K	15°
400214	1,5 W	130 lm	2700 K	25°
400215	1,5 W	130 lm	2700 K	40°
400216	1,5 W	130 lm	2700 K	OPAL
400233	1,5 W	130 lm	4000 K	15°
400234	1,5 W	130 lm	4000 K	25°
400235	1,5 W	130 lm	4000 K	40°
400236	1,5 W	130 lm	4000 K	OPAL

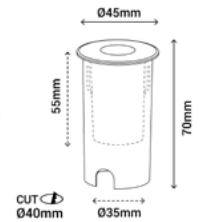
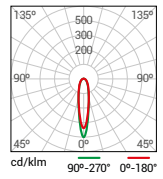


*Driver no incluido. Accesorios Página 200-201
*Driver not included. Accessories Page 200-201

Empotrable de suelo | Ground recessed



Pág. 119



COBSOIL

Materiales / Materials
Aluminio Negro RAL 9005 Mate / Black RAL 9005 Matt Aluminium

Características / Specifications
IP67

Clase III / Class III
DC 24V
ta: -20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source
Led SMD

No dimable / Not dimmable
CRI 80

400239	1,5 W	130 lm	2700 K	15°
400240	1,5 W	130 lm	2700 K	25°
400241	1,5 W	130 lm	2700 K	40°
400242	1,5 W	130 lm	2700 K	OPAL
400245	1,5 W	130 lm	4000 K	15°
400246	1,5 W	130 lm	4000 K	25°
400247	1,5 W	130 lm	4000 K	40°
400248	1,5 W	130 lm	4000 K	OPAL

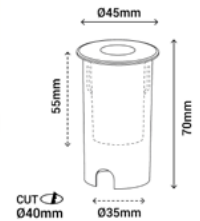
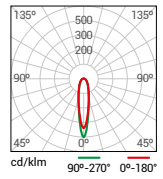


*Driver no incluido. Accesorios Página 200-201
*Driver not included. Accessories Page 200-201

Empotrable de suelo | Ground recessed



Pág. 119



COBSOIL

Materiales / Materials
Aluminio Bronce / Bronze Aluminium

Características / Specifications
IP67

Clase III / Class III
DC 24V
ta: -20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source
Led SMD

No dimable / Not dimmable
CRI 80

400251	1,5 W	130 lm	2700 K	15°
400252	1,5 W	130 lm	2700 K	25°
400253	1,5 W	130 lm	2700 K	40°
400254	1,5 W	130 lm	2700 K	OPAL
400257	1,5 W	130 lm	4000 K	15°
400258	1,5 W	130 lm	4000 K	25°
400259	1,5 W	130 lm	4000 K	40°
400269	1,5 W	130 lm	4000 K	OPAL

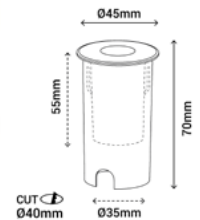
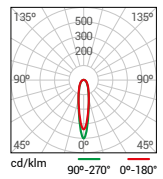


*Driver no incluido. Accesorios Página 200-201
*Driver not included. Accessories Page 200-201

Empotrable de suelo | Ground recessed



Pág. 119



COBSOIL



*Driver no incluido. Accesorios Página 200-201
*Driver not included. Accessories Page 200-201

Materiales / Materials
Acero 316 / Acero 316

Características / Specifications

IP67
Clase III / Class III
DC 24V
ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

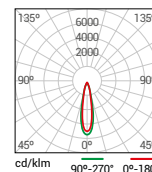
Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

400218	7 W	600 lm	2700 K	15°
400217	7 W	600 lm	2700 K	25°
400281	7 W	600 lm	2700 K	40°
400282	7 W	600 lm	2700 K	OPAL
400288	7 W	600 lm	4000 K	15°
400289	7 W	600 lm	4000 K	25°
400290	7 W	600 lm	4000 K	40°
400287	7 W	600 lm	4000 K	OPAL

Empotrable de suelo | Ground recessed



Pág. 119



COBSOIL



*Driver no incluido. Accesorios Página 200-201
*Driver not included. Accessories Page 200-201

Materiales / Materials

Aluminio Negro RAL 9005 Mate / Black RAL 9005 Matt Aluminium

Características / Specifications

IP67
Clase III / Class III
DC 24V
ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

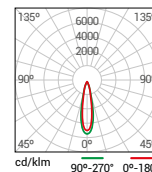
Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

400291	7 W	600 lm	2700 K	15°
400292	7 W	600 lm	2700 K	25°
400293	7 W	600 lm	2700 K	40°
400294	7 W	600 lm	2700 K	OPAL
400297	7 W	600 lm	4000 K	15°
400298	7 W	600 lm	4000 K	25°
400299	7 W	600 lm	4000 K	40°
400400	7 W	600 lm	4000 K	OPAL

Empotrable de suelo | Ground recessed



Pág. 119



COBSOIL



*Driver no incluido. Accesorios Página 200-201
*Driver not included. Accessories Page 200-201

Materiales / Materials

Aluminio Bronce Mate / Bronze Matt Aluminium

Características / Specifications

IP67
Clase III / Class III
DC 24V
ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

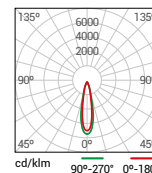
Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

400415	7 W	600 lm	2700 K	15°
400416	7 W	600 lm	2700 K	25°
400417	7 W	600 lm	2700 K	40°
400418	7 W	600 lm	2700 K	OPAL
400421	7 W	600 lm	4000 K	15°
400422	7 W	600 lm	4000 K	25°
400423	7 W	600 lm	4000 K	40°
400424	7 W	600 lm	4000 K	OPAL

Empotrable de suelo | Ground recessed



Pág. 119



THIN



Materiales / Materials

Aluminio Negro RAL 9005 Mate / Black RAL 9005 Matt Aluminium

Características / Specifications

IP65
Clase I / Class I
AC 100-240V
50-60 Hz
ta: -20° ↔ 50°C

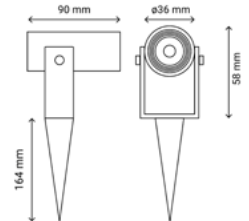
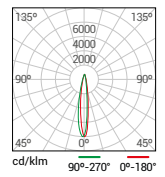
Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 82

80031 - Base metálica / Metallic base



111462	3 W	130 lm	2700 K	15°
111050	3 W	130 lm	3000 K	15°
111463	3 W	130 lm	4000 K	15°



THIN



Materiales / Materials

Aluminio Negro RAL 9005 Mate / Black RAL 9005 Matt Aluminium

Características / Specifications

IP65
Clase I / Class I
AC 220V
50-60 Hz
ta: -20° ↔ 50°C

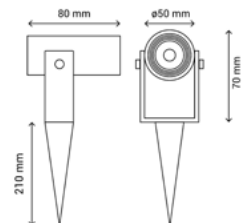
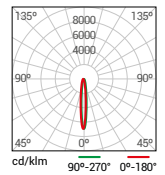
Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80



36991 - Visera / Visor

400301	5 W	360 lm	3000 K	15°
400300	5 W	360 lm	3000 K	24°
400302	5 W	360 lm	3000 K	38°
400304	5 W	360 lm	4000 K	15°
400303	5 W	360 lm	4000 K	24°
400305	5 W	360 lm	4000 K	38°



THIN



Materiales / Materials

Aluminio Negro RAL 9005 Mate / Black RAL 9005 Matt Aluminium

Características / Specifications

IP65
Clase I / Class I
AC 220V
50-60 Hz
ta: -20° ↔ 50°C

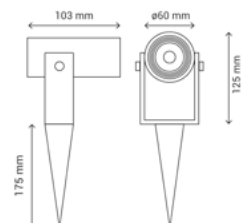
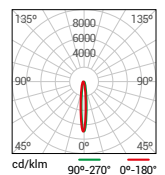
Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80



36990 - Visera / Visor

2190006	10 W	600 lm	3000 K	15°
2189994	10 W	600 lm	3000 K	24°
2189987	10 W	600 lm	3000 K	38°
2188386	10 W	600 lm	4000 K	15°
2188379	10 W	600 lm	4000 K	24°
2187600	10 W	600 lm	4000 K	38°



THIN



Materiales / Materials

Aluminio Negro RAL 9005 Mate / Black RAL 9005 Matt Aluminium

Características / Specifications

IP65
Clase I / Class I
AC 220V
ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80



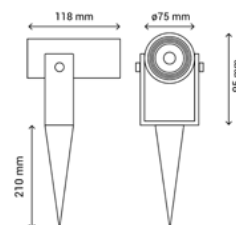
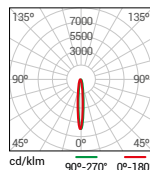
2190228 - Visera / Visor

400260	15 W	850 lm	3000 K	15°
400208	15 W	850 lm	3000 K	24°
400261	15 W	850 lm	3000 K	38°
400262	15 W	850 lm	4000 K	15°
400263	15 W	850 lm	4000 K	24°
400264	15 W	850 lm	4000 K	38°



Pincho proyector | Spike lamp

Pág. 128



YUKA ESTILO



Materiales / Materials

Aluminio Negro RAL 9005 Mate
Black RAL 9005 Matt Aluminium
Vidrio / Glass

Características / Specifications

IP65
Clase I / Class I
Máx. 250V~AC
50-60 Hz
ta: -20° ↔ 50°C

Fuente de luz / Light Source

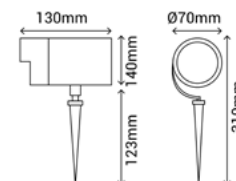
Casquillo GU10

400091	1xGU10	No incl.
--------	--------	----------



Pincho proyector | Spike lamp

Pág. 130



HELIO

Materiales / Materials

Aluminio Negro RAL 9005 Mate
Black RAL 9005 Matt Aluminium

Características / Specifications

IP44
Clase III / Class III
3.7V
ta: -20° ↔ 50°C
2200mAh
Autonomía 12h /
Autonomy 12 hours

Fuente de luz / Light Source

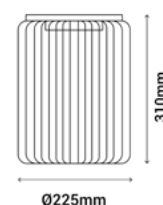
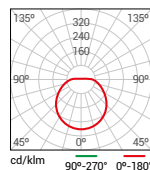
Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

400052	3 W	450 lm	3000 K	120°
--------	-----	--------	--------	------



Solar | Solar lamp

Pág. 132



HELIO

Materiales / Materials

Aluminio Negro RAL 9005 Mate
Black RAL 9005 Matt Aluminium

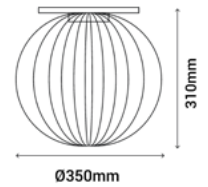
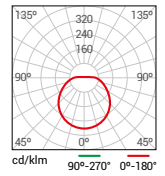
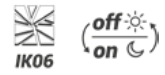
Características / Specifications

IP44
Clase III / Class III
3.7V
ta: -20° ↔ 50°C
2200mAh
Autonomía 12h /
Autonomy 12 hours

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

400076	3 W	450 lm	3000 K	120°
--------	-----	--------	--------	------



KIPPER

Materiales / Materials

Polycarbonato Mate / Matt Polycarbonate
Negro RAL 9005 / Black RAL 9005

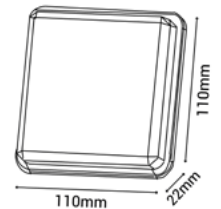
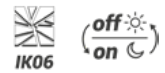
Características / Specifications

IP68
Clase III / Class III
3.2V
ta: -20° ↔ 50°C
1800mAh
Autonomía 12h /
Autonomy 12 hours

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

200597	1,5 W	120 lm	6000 K	120°
--------	-------	--------	--------	------



KIPPER

Materiales / Materials

Aluminio Negro RAL 9005 Mate / Black RAL 9005 Matt Aluminium
ABS / ABS

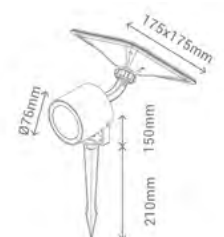
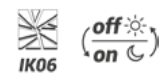
Características / Specifications

IP65
Clase III / Class III
2.7V
ta: -20° ↔ 50°C
1800mAh
Autonomía 12h /
Autonomy 12 hours

Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 80

112432	5 W	210 lm	4000 K	120°
--------	-----	--------	--------	------



NEKO

Materiales / Materials

ABS Negro RAL 9005 Mate
Black RAL 9005 Matt ABS

Características / Specifications

IP44
Clase III / Class III
3.7V
ta: -20° ↔ 50°C
800mAh
Autonomía 12h
Autonomy 12 hours

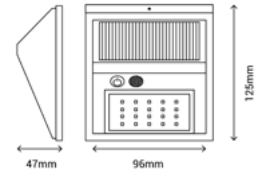
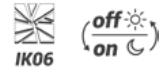
Fuente de luz / Light Source

Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 75

112262	3 W	320 lm	6000 K	120°
--------	-----	--------	--------	------



Solar | Solar lamp



MIMO

Materiales / Materials

Aluminio Mate / Aluminium
Vidrio Blanco Opal / White Opalescent Glass

Características / Specifications

IP54
Clase III / Class III
ta: -20° ↔ 50°C
3,7V
4000mAh
USB-C
Autonomía Hasta 70h
Autonomy Up to 70h

Fuente de luz / Light Source

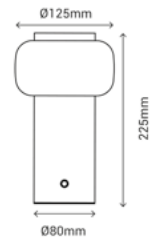
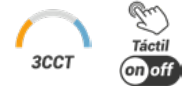
Led SMD
Dimable / Dimmable
CRI 80

2 W	250	2700-3200-3800 K	360°
-----	-----	------------------	------



Portátil | Portable

Ref.: 1005579
Negro / Black



Pág. 134



Servicio de atención al cliente.

En Sulion lo tenemos claro, nos ponemos a tu disposición para solucionar cualquier incidencia con tu producto. Antes de devolver un artículo, por favor, contacte con Sulion. La mayoría de los problemas tienen fácil y rápida solución, ofrecemos repuestos con mínima manipulación y sencilla sustitución. Queremos evitar desechar productos y crear residuos innecesarios. Ante cualquier duda o problema, la única información que debemos facilitar al servicio técnico es la referencia del producto y el IMP.

Puedes contactar con nosotros por cualquiera de estos medios:

Customer service

At Sulion we know that we are at your disposal to solve any problem with your product. Before returning an item, please contact Sulion. Most problems can be solved quickly and easily, we offer spare parts with minimal handling and simple replacement. We want to avoid discarding products and creating unnecessary waste. If you have any doubts or problems, the only information we have to provide to the technical service is the reference of the product and the IMP.

You can contact us by any of these means:

Service Clients

Nous sommes à votre disposition pour résoudre tout incident et avant de procéder à un retour de marchandise à votre magasin, vous pouvez compter sur nous pour résoudre l'incident, en vous facilitant des pièces de rechange et en vous donnant une solution rapide et facile. En cas de doute ou de problème, les seules informations que nous devons fournir au service technique sont la référence du produit et l'IMP.

Serviço de atenção ao cliente

Na Sulion temos isso muito claro, estamos à sua disposição para resolver qualquer incidente com o seu produto. Antes de devolver o produto, entre em contato com a Sulion. A maioria dos problemas tem solução fácil e rápida, oferecemos peças de reposição com manuseio mínimo e substituição simples. Queremos evitar jogar fora produtos e criar resíduos desnecessários. Em caso de dúvida ou problema, a única informação que devemos fornecer ao serviço técnico é a referência do produto e o IMP.

Pode contactar-nos por qualquer um destes meios:



Consulta Técnica / Technical Assistance

✉ sat@sulion.es T. +34 91 674 94 83 / M. +34 621 26 27 21

¿Dónde está mi pedido? / ¿Where is my order?

✉ almacen@sulion.es T. 91 674 94 80

Chat online:
sulion.es

Iconos

Icons

	ES	EN	FR	PT
NEW!	Producto nuevo	New product	Nouveau produit	Novo produto
200-240V ~AC 50-60Hz	Tensión	Voltage	Tension	Voltagem
-20~ +40°C	Temperatura trabajo	Work temperature	Température travaille	Temperatura trabalho
Φ 0.9	Factor de potencia	Power factor	Facteur de puissance	Fator de potência
	Clase I	Class I	Classe électrique I	Classe I
	Clase II	Class II	Classe électrique II	Classe II
	Clase III	Class III	Classe électrique III	Classe III
IP20	Grado de protección IP	IP protection degree	Degré de protection IP	Nível de proteção IP
Incluida	Bombilla incluida	Bulb included	Ampoule incluse	Lâmpada incluída
No incl.	Bombilla no incluida	Bulb not included	Ampoule non incluse	Não incluída
20000 h	Horas de vida	Lifetime	Heures de vie	Horas de vida
20000	Número de encendidos	Number of ignitions	Nombre de démarrages	Número de ascendidos
kg	Peso	Weight	Poids	Peso
	No regulable en intensidad	Intensity not dimmable	Intensité non ajustable	Intensidade não ajustável
	Regulable en intensidad	Intensity dimmable	Intensité ajustable	Ajustável em intensidade
ivna	Resistencia al impacto	Impact resistance	Résistance aux chocs	Resistência ao impacto
- Dim +	Regulable en intensidad	Adjustable intensity	Intensité ajustable	Ajustável em intensidade
- CCT Dim +	Regulación en temperatura de color	Adjustable colour intensity	Température de couleur ajustable	Regulação da temperatura de cor
3CCT	3 temperaturas de color	3 Colour temperature	3 Température de couleur	3 Temperatura de cor
RGB	Luz colores RGB	RGB colors Light	Lumière couleurs RGB	Luz cores RGB
	Ángulo de apertura	Opening angle	Angle d'ouverture	Ângulo de abertura
CRI 80	Índice de reproducción cromática	Colour rendering index	Indice de rendu des couleurs	Índice reprodução de cor

	ES	EN	FR	PT
WiFi	Producto doméstico	Home automation product	Produit domotique	Produto domotico
Bluetooth	Bluetooth APP	Bluetooth APP	Bluetooth APP	Bluetooth APP
App	APP	APP	APP	APP
	Altavoz	Speaker	Orateur	Alto falante
100% WOOD	Madera natural	Natural Wood	Bois Naturel	Madeira natural
	Longitud de cable	Cable length	Longueur de câble	Comprimento do cabo
	Longitud de cable con enchufe	Cable length with plug	Longueur de câble avec plug	Comprimento do cabo com plugue
ON OFF	Con interruptor	with swicht	avec interrupteur	com interruptor
	Con mando	with remote control	avec télécommande	con controle remoto
	Orientable	Tilt herad	Tête pivotante	Ajustável
	Oscilante	Oscillating	Oscillante	Oscilante
	Salida de luz bilateral	Bidirectional light	Lumière bidirectionnelle	Luz bidirecional
	Salida de luz doble regulable	Dual dimmable light output	Double sortie lumineuse ajustable	Saída de luz dupla regulável
Luz indirecta	Luz indirecta	Indirect light	Lumière indirecte	Luz indireta
Luz perimetral	Salida de luz bilateral	Perimeter light	Lumière périmétrique	Luz de perímetro
Extensible	Extensible	Extensible	Extensible	Extensível
	Pintable	Paintable	Peinture	Pintable
USB	Con toma USB	With USB connexion	Avec USB connexion	Avec connexion USB
Modo noche	Modo noche	Night mode	Mode nuit	Modo noturno
100% WOOD	Madera natural	Natural wood	Bois Naturel	Madeira natural
off on	Sensor Luz	Sensor light	Sensor lumière	Sensor luz
PIR	Sensor PIR	PIR Sensor	PIR Sensor	Sensor PIR

	ES	EN	FR	PT
 <p>12h ION-Lithium</p>	Autonomía de batería	Battery autonomy	Autonomie de la batterie	Autonomia da bateria
	Producto de baño	Bathroom product	Produit de bain	produto de banho
	Pintura anti corrosión (bajo pedido)	Anti-corrosion paint (on request)	Peinture anticorrosion (sur demande)	Tinta anticorrosiva (a pedido)
	Sobremesa	Table lamp	Lampes	Candeeiros de mesa
	Pié	Floor lamp	Lampadaires	Candeeiros de pé
	Colgante	Pendant lamp	Luminaire de suspension	Luminária de suspensão
	Applique	Wall lamp	Appliquer	Aplique
	Plafón	Ceiling lamp	Plafond	Lâmpada de teto
	Empotrable	Recessed	À encastrer	Encastramento
	Baliza	Post lamps	Bornes	Candeeiro de pé
	Solar	Solar	Solaire	Solar

Página explicativa

Help page

Número de referencia
Reference number

Características extra
Extra characteristics

Material, color y acabado
Material, color and finish

Datos generales
General data

Fuente de luz
Light Source

Tipología / Typology

Datos del led o bombilla
Led or bulb data

ORION

Ref.: 200922

Materiales / Materials
Aluminio Blanco Mate
White Matt Aluminium

Características / Specifications
IP20
Clase I / Class I
AC220-240 V 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source
Led SMD
No dimable / Not dimmable
CRI 86

40 W	2500 lm	4500 K	130°
		3000 K	

Plafón | Ceiling lamp



Familia de productos
Family of products

Color y acabado
Color and finish

Dimensiones / Dimensions

MILÁN



Material / Material

Materiales / Materials
Metal
Metal

Características / Specifications
IP20
Clase II / Class II
Máx. 250V~AC 50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

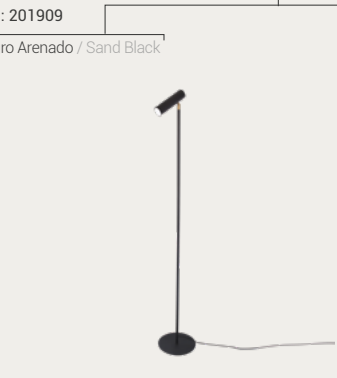
Fuente de luz / Light Source
Casquillo / Bulb
No dimable / Not dimmable

25W máx	1xGU10	No incl.
---------	--------	----------

Ref.: 201909

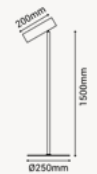
Negro Arenado / Sand Black

Pie de salón | Floor lamp



Ref.: 200909

Latón Satinado
Satin Brass



Curvas fotométricas
Photometric curves

VISIO

Materiales / Materials
Metal Negro RAL 9005 Mate / Black RAL 9005 Matt Metal

Características / Specifications
IP20
Clase II / Class II
AC 100-240 V
50-60 Hz
ta:-20° <-> 50°C

Fuente de luz / Light Source
Led COB
No dimable / Not dimmable
CRI 80

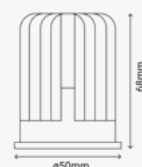
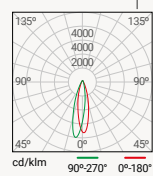
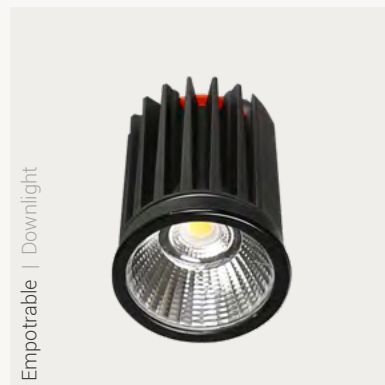
Accesorios
Accessories

Accesorios Pág. 200-201
Accessories Pag. 200-201

Número de referencia
Reference number

101602	11 W	950 lm	2700-4000-5500 K	120°
101631	11 W	950 lm	2700-4000-5500 K	60°
101630	11 W	950 lm	2700-4000-5500 K	24°

Empotrable | Downlight



Referencia	Nombre	Subfamilia	Fuente de luz	Pag
24010	DRIVER	Accesorrios		201
24035	DRIVER	Accesorrios		201
24060	DRIVER	Accesorrios		201
24100	DRIVER	Accesorrios		201
24125	DRIVER	Accesorrios		201
24135	DRIVER	Accesorrios		201
24150	DRIVER	Accesorrios		201
24175	DRIVER	Accesorrios		201
24200	DRIVER	Accesorrios		201
24610	DRIVER	Accesorrios		200
24615	DRIVER	Accesorrios		200
24620	DRIVER	Accesorrios		200
24625	DRIVER	Accesorrios		200
24630	DRIVER	Accesorrios		200
24640	DRIVER	Accesorrios		200
24680	DRIVER	Accesorrios		200
24710	DRIVER	Accesorrios		200
24715	DRIVER	Accesorrios		200
24720	DRIVER	Accesorrios		200
24725	DRIVER	Accesorrios		200
24730	DRIVER	Accesorrios		200
24740	DRIVER	Accesorrios		200
24780	DRIVER	Accesorrios		200
100752	THOR	Empotrable	Led	186
100753	THOR	Empotrable	Led	186
100759	THOR	Empotrable	Led	186
100760	THOR	Empotrable	Led	186
100764	CANADIAN	Plafón	Led	204
100765	CANADIAN	Plafón	Led	204
100770	CIFO	Techo	Led	195
100795	PENN	Bañador	Led	216
101056	PLATE	Empotrable	Led	198
101151	FRONT	Empotrable	Casquillo	185
101153	FRONT	Empotrable	Casquillo	185
101156	FRONT	Empotrable	Casquillo	185
101250	DUCK	Empotrable	Led	183
101254	DUCK	Empotrable	Led	183
101265	TURK	Empotrable	Led	184
101266	TURK	Empotrable	Led	184
101400	KORU	Tubo	Led	199
101401	KORU	Tubo	Led	199
101402	KORU	Tubo	Led	199
101403	KORU	Tubo	Led	199
101404	KORU	Tubo	Led	199
101405	KORU	Tubo	Led	199
101602	VISIO	Empotrable	Led	184
101606	VISIO	Empotrable	Casquillo	184
101618	VISIO	Empotrable	Casquillo	184
101621	VISIO	Empotrable	Casquillo	184
101624	VISIO	Empotrable	Casquillo	184
101630	VISIO	Empotrable	Led	184

Referencia	Nombre	Subfamilia	Fuente de luz	Pag
101631	VISIO	Empotrable	Led	184
101753	THOR	Empotrable	Led	186
101759	THOR	Empotrable	Led	186
102011	BELOW	Techo	Led	198
102041	BELOW	Techo	Led	198
102151	FRONT	Empotrable	Casquillo	185
102152	FRONT	Empotrable	Casquillo	185
102153	FRONT	Empotrable	Casquillo	185
102155	FRONT	Empotrable	Casquillo	185
102265	TURK	Empotrable	Led	185
102266	TURK	Empotrable	Led	185
102796	PENN	Bañador	Led	216
102798	PENN	Bañador	Led	216
102799	PENN	Bañador	Led	216
103415	LINHA	Techo	Led	195
103416	LINHA	Techo	Led	196
103417	LINHA	Techo	Led	196
103418	LINHA	Techo	Led	196
104320	MOON	Plafón	Led	141
104322	MOON	Plafón	Led	141
104323	MOON	Plafón	Led	141
104325	MOON	Plafón	Led	141
104400	CAM	Empotrable	Led	197
105022	DOTFIX	Empotrable	Led	181
105025	DOTFIX	Empotrable	Led	182
105030	KIRA	Techo	Led	191
105031	DOTFIX	Empotrable	Led	182
105032	DOTFIX	Empotrable	Led	180
105033	DOTFIX	Empotrable	Led	180
105035	KIRA	Techo	Led	193
105040	KIRA	Techo	Led	192
105042	DOTFIX	Empotrable	Led	180
105043	DOTFIX	Empotrable	Led	180
105045	KIRA	Techo	Led	193
105046	DOTFIX	Empotrable	Led	181
105047	DOTFIX	Empotrable	Led	180
105048	DOTFIX	Empotrable	Led	181
105049	DOTFIX	Empotrable	Led	181
105050	DOTFIX	Empotrable	Led	180
105051	DOTFIX	Empotrable	Led	181
105052	DOTFIX	Empotrable	Led	180
105053	DOTFIX	Empotrable	Led	180
105054	DOTFIX	Empotrable	Led	180
105055	DOTFIX	Empotrable	Led	180
105056	DOTFIX	Empotrable	Led	180
105057	DOTFIX	Empotrable	Led	180
105058	DOTFIX	Empotrable	Led	180
105059	DOTFIX	Empotrable	Led	180
105061	DOTFIX	Empotrable	Led	180
105062	DOTFIX	Empotrable	Led	180
105063	DOTFIX	Empotrable	Led	181

Índice

Index

Referencia	Nombre	Subfamilia	Fuente de luz	Pag
105064	DOTFIX	Empotrable	Led	181
105065	DOTFIX	Empotrable	Led	181
105066	DOTFIX	Empotrable	Led	182
105067	DOTFIX	Empotrable	Led	182
105068	DOTFIX	Empotrable	Led	182
105069	DOTFIX	Empotrable	Led	182
105070	KIRA	Techo	Led	191
105071	KIRA	Techo	Led	192
105072	KIRA	Techo	Led	192
105073	KIRA	Techo	Led	189
105074	KIRA	Techo	Led	189
105075	KIRA	Techo	Led	189
105076	KIRA	Techo	Led	189
105077	KIRA	Techo	Led	192
105078	KIRA	Techo	Led	192
105079	KIRA	Techo	Led	192
105080	KIRA	Techo	Led	189
105081	KIRA	Techo	Led	189
105082	KIRA	Techo	Led	190
105083	KIRA	Techo	Led	190
105084	KIRA	Techo	Led	193
105085	KIRA	Techo	Led	193
105086	KIRA	Techo	Led	193
105087	KIRA	Techo	Led	190
105088	KIRA	Techo	Led	190
105089	KIRA	Techo	Led	190
105090	KIRA	Techo	Led	190
105091	KIRA	Techo	Led	193
105092	KIRA	Techo	Led	194
105093	KIRA	Techo	Led	194
105094	KIRA	Techo	Led	191
105095	KIRA	Techo	Led	191
105096	KIRA	Techo	Led	191
105097	KIRA	Techo	Led	191
111029	ARUMFIX	Empotrable		183
111030	ARUMFIX	Empotrable		183
111031	ARUMFIX	Empotrable		183
111032	ARUMFIX	Empotrable		183
111041	LINDENFIX	Empotrable	Led	187
111050	THIN	Pincho proyector	Led	221
111077	ARUMFIX	Empotrable	Led	183
111078	ARUMFIX	Empotrable	Led	183
111462	THIN	Pincho proyector	Led	221
111463	THIN	Pincho proyector	Led	221
111634	MARTÍN	Empotrable	Led	187
111635	MARTÍN	Empotrable	Led	187
111636	MARTÍN	Empotrable	Led	187
111637	MARTÍN	Empotrable	Led	187
111638	MARTÍN	Empotrable	Led	188
111639	MARTÍN	Empotrable	Led	188
111770	CIFO	Techo	Led	195

Referencia	Nombre	Subfamilia	Fuente de luz	Pag
112180	NEW ERA	Apliche	Led	207
112262	NEKO	Solar	Led	224
112271	TISA	Apliche	Led	208
112272	TISA	Apliche	Led	208
112287	TISA	Apliche	Led	208
112358	TISA	Apliche	Led	208
112432	KIPPER	Solar	Led	223
112958	TISA	Apliche	Led	208
112972	TISA	Apliche	Led	208
113192	KAMAL	Bañador	Led	215
113200	SURF	Techo	Led	197
113209	HOLE	Empotrable	Led	197
114104	TAVEDA	Colgante	Led	156
166310	BASIC	Apliche	Casquillo	150
166312	BASIC	Apliche	Casquillo	150
166633	ALBA	Superficie	Led	188
166634	ALBA	Superficie	Led	194
166635	ALBA	Superficie	Led	188
166636	ALBA	Superficie	Led	194
167297	MILU	Apliche	Led	144
167298	MILU	Apliche	Led	144
167299	CLARA	Apliche	Led	144
167301	LEO	Apliche	Led	144
167302	ALEX	Apliche	Led	145
167303	ALEX	Apliche	Led	145
167400	CLARA	Apliche	Led	144
200199	VILMA	Colgante	Casquillo	153
200597	KIPPER	Solar	Led	223
200677	KOA	Apliche	Led	205
200678	KOA	Apliche	Led	205
200679	KOA	Apliche	Led	205
200735	ALEXIA	Apliche	Led	145
200736	ALEXIA	Sobremesa	Led	169
200737	ALEXIA	Pie de salón	Led	164
200739	ALEXIA	Apliche	Led	145
200740	ALEXIA	Apliche	Led	145
200741	NABIA	Apliche	Casquillo	149
200749	CRETA	Colgante	Casquillo	151
200750	CRETA	Sobremesa	Casquillo	167
200752	CRETA	Apliche	Casquillo	145
200754	CALA	Colgante	Casquillo	150
200755	ZOE	Colgante	Casquillo	154
200760	NABIA	Apliche	Casquillo	149
200762	NABIA	Apliche	Casquillo	149
200764	DARY	Baliza	Led	211
200765	ORBIT	Apliche	Casquillo	148
200766	SUKO	Plafón	Led	204
200775	SIA	Bañador	Led	215
200776	KOA	Apliche	Led	205
200780	SIA	Bañador	Led	215
200785	AVA	Colgante	Casquillo	164

Referencia	Nombre	Subfamilia	Fuente de luz	Pag
200787	TESSA	Colgante	Casquillo	164
200788	LILY	Colgante	Casquillo	163
200789	ASTRID	Colgante	Casquillo	163
200790	LILY	Colgante	Casquillo	163
200793	ASTRID	Colgante	Casquillo	163
200800	VILMA	Colgante	Casquillo	153
200802	GASBY	Aplique	Casquillo	148
200803	BOGART	Aplique	Casquillo	148
200805	ORBIT	Aplique	Casquillo	148
200807	BOGART	Aplique	Casquillo	148
200809	GASBY	Aplique	Casquillo	148
200820	MUSA	Aplique	Casquillo	146
200826	MUSA	Colgante	Casquillo	162
200827	MUSA	Colgante	Casquillo	162
200845	BOHO	Colgante	Casquillo	154
200847	BABEL	Colgante	Casquillo	154
200848	NEST	Colgante	Casquillo	155
200849	ELENA	Colgante	Casquillo	153
200850	ELENA	Colgante	Casquillo	153
200851	ELENA	Colgante	Casquillo	153
200852	ELENA	Colgante	Casquillo	153
200880	RITA	Colgante	Led	163
200881	RITA	Colgante	Led	163
200884	ECLIPSE	Colgante	Casquillo	152
200885	ECLIPSE	Colgante	Casquillo	152
200886	AREIA	Plafón	Casquillo	140
200887	BEA	Pie de salón	Casquillo	165
200909	MILÁN	Pie de salón	Casquillo	165
200910	MILÁN	Aplique	Casquillo	147
200911	VILMA	Colgante	Casquillo	153
200914	TAN	Colgante	Casquillo	155
200920	LOBBY	Plafón	Led	140
200921	LOBBY	Plafón	Led	140
200922	ORION	Plafón	Led	142
200941	LUA	Colgante	Casquillo	157
200942	LUA	Colgante	Casquillo	157
200943	LUA	Colgante	Casquillo	157
200944	LUA	Colgante	Casquillo	157
200945	LUA	Colgante	Casquillo	157
200946	LUA	Colgante	Casquillo	157
200947	MUSA	Colgante	Casquillo	162
200948	MUSA	Colgante	Casquillo	162
200949	MUSA	Aplique	Casquillo	146
200950	IBAI	Aplique	Casquillo	147
200951	MUSA	Colgante	Casquillo	162
200952	MUSA	Colgante	Casquillo	162
200962	WALA	Sobremesa	Casquillo	168
201005	LISBOA	Aplique	Casquillo	147
201006	LISBOA	Pie de salón	Casquillo	165
201007	LISBOA	Sobremesa	Casquillo	169
201080	LISBOA	Sobremesa	Casquillo	169

Referencia	Nombre	Subfamilia	Fuente de luz	Pag
201202	TAN	Colgante	Casquillo	155
201203	TAN	Colgante	Casquillo	155
201204	TAN	Colgante	Casquillo	155
201205	TAN	Colgante	Casquillo	155
201206	BOHO	Colgante	Casquillo	154
201207	BOHO	Colgante	Casquillo	154
201208	BOHO	Colgante	Casquillo	154
201209	BOHO	Colgante	Casquillo	154
201210	NEST	Colgante	Casquillo	155
201211	NEST	Colgante	Casquillo	155
201212	NEST	Colgante	Casquillo	155
201213	NEST	Colgante	Casquillo	155
201214	BABEL	Colgante	Casquillo	154
201215	BABEL	Colgante	Casquillo	154
201216	BABEL	Colgante	Casquillo	154
201217	BEA	Pie de salón	Casquillo	165
201218	WALA	Pie de salón	Casquillo	166
201219	ONA WOOD	Pie de salón	Casquillo	166
201220	ONA	Colgante	Casquillo	156
201221	ONA	Colgante	Casquillo	156
201223	WALA	Colgante	Casquillo	155
201224	WALA	Colgante	Casquillo	155
201251	NILO	Plafón	Led	174
201700	LISBOA	Pie de salón	Casquillo	165
201905	EGEO	Aplique	Led	173
201907	SENA	Plafón	Casquillo	171
201909	MILÁN	Pie de salón	Casquillo	165
201910	MILÁN	Aplique	Casquillo	147
202005	LISBOA	Aplique	Casquillo	147
217000	SELMA	Aplique	Led	142
217010	KLEE	Aplique	Led	143
217011	KLEE	Aplique	Led	143
217012	KLEE	Aplique	Led	143
217020	KLEE	Aplique	Led	143
224010	BASIC	Sobremesa	Casquillo	170
224012	BASIC	Sobremesa	Casquillo	170
224016	BASIC	Sobremesa	Casquillo	170
224040	BASIC	Sobremesa	Casquillo	170
224042	BASIC	Sobremesa	Casquillo	170
224046	BASIC	Sobremesa	Casquillo	170
224310	BASIC	Aplique	Casquillo	149
224312	BASIC	Aplique	Casquillo	149
224316	BASIC	Aplique	Casquillo	149
224410	BASIC	Colgante	Casquillo	156
224412	BASIC	Colgante	Casquillo	156
224416	BASIC	Colgante	Casquillo	156
224510	BASIC	Pie de salón	Casquillo	167
224512	BASIC	Pie de salón	Casquillo	167
224516	BASIC	Pie de salón	Casquillo	167
250900	KAMAL	Bañador	Led	215
250901	KAMAL	Bañador	Led	215

Índice

Index

Referencia	Nombre	Subfamilia	Fuente de luz	Pag
263100	BASIC	Pantalla		175
263101	BASIC	Pantalla		175
263102	BASIC	Pantalla		175
263103	BASIC	Pantalla		175
263104	BASIC	Pantalla		175
263110	BASIC	Pantalla		175
263111	BASIC	Pantalla		175
263112	BASIC	Pantalla		175
263113	BASIC	Pantalla		175
263114	BASIC	Pantalla		175
263120	BASIC	Pantalla		174
263121	BASIC	Pantalla		174
263122	BASIC	Pantalla		174
263123	BASIC	Pantalla		174
263124	BASIC	Pantalla		174
263130	BASIC	Pantalla		175
263131	BASIC	Pantalla		175
263132	BASIC	Pantalla		175
263133	BASIC	Pantalla		175
263134	BASIC	Pantalla		175
263140	BASIC	Pantalla		176
263141	BASIC	Pantalla		176
263142	BASIC	Pantalla		176
263143	BASIC	Pantalla		176
263144	BASIC	Pantalla		176
300010	NALA	Baliza	Led	211
300011	NALA	Baliza	Led	212
365093	FAST	Empotrable	Led	217
365094	FAST	Empotrable	Led	217
365095	FAST	Empotrable	Led	217
365096	FAST	Empotrable	Led	217
400000	ARIS	Empotrable de pared	Led	217
400005	OKO	Empotrable de pared	Led	218
400006	INMA	Empotrable de pared	Led	218
400008	INMA	Empotrable de pared	Led	218
400045	NAYA	Aplicque	Led	209
400052	HELIO	Solar	Led	222
400061	NINA	Aplicque	Led	206
400063	NINA	Baliza	Led	212
400064	DARY	Baliza	Led	211
400065	NAYA	Aplicque	Led	210
400069	NINA	Baliza	Led	212
400072	LEIA	Aplicque	Casquillo	205
400073	LEIA	Aplicque	Casquillo	205
400076	HELIO	Solar	Led	223
400086	LOBY	Aplicque	Led	206
400087	LOBY	Aplicque	Led	206
400088	LOBY	Aplicque	Led	206
400089	BELY	Bañador	Led	213
400090	BELY	Bañador	Led	213
400091	YUKA	Pincho proyector	Casquillo	222

Referencia	Nombre	Subfamilia	Fuente de luz	Pag
400092	LOBY	Aplicque	Led	206
400095	LOBY	Aplicque	Led	206
400103	ARIS	Empotrable de pared	Led	217
400104	INMA	Empotrable de pared	Led	218
400105	INMA	Empotrable de pared	Led	218
400106	OKO	Empotrable de pared	Led	218
400110	BELY	Bañador	Led	213
400111	BELY	Bañador	Led	213
400112	BELY	Bañador	Led	213
400113	BELY	Bañador	Led	213
400114	BELY	Bañador	Led	214
400115	BELY	Bañador	Led	214
400116	BELY	Bañador	Led	214
400117	BELY	Bañador	Led	214
400118	BELY	Bañador	Led	214
400119	BELY	Bañador	Led	214
400200	KAMAL	Bañador	Led	215
400201	KAMAL	Bañador	Led	215
400202	NEW ERA	Aplicque	Led	207
400203	NEW ERA	Aplicque	Led	207
400204	NEW ERA	Aplicque	Led	207
400205	NEW ERA	Aplicque	Led	207
400206	NEW ERA	Aplicque	Led	207
400208	THIN	Pincho proyector	Led	222
400213	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	219
400214	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	219
400215	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	219
400216	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	219
400217	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	220
400218	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	220
400233	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	219
400234	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	219
400235	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	219
400236	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	219
400239	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	219
400240	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	219
400241	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	219
400242	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	219
400245	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	219
400246	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	219
400247	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	219
400248	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	219
400251	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	219
400252	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	219
400253	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	219
400254	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	219
400257	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	219
400258	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	219
400259	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	219
400260	THIN	Pincho proyector	Led	222
400261	THIN	Pincho proyector	Led	222

Referencia	Nombre	Subfamilia	Fuente de luz	Pag
400262	THIN	Pincho proyector	Led	222
400263	THIN	Pincho proyector	Led	222
400264	THIN	Pincho proyector	Led	222
400269	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	219
400281	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	220
400282	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	220
400287	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	220
400288	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	220
400289	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	220
400290	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	220
400291	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	220
400292	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	220
400293	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	220
400294	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	220
400297	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	220
400298	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	220
400299	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	220
400300	THIN	Pincho proyector	Led	221
400301	THIN	Pincho proyector	Led	221
400302	THIN	Pincho proyector	Led	221
400303	THIN	Pincho proyector	Led	221
400304	THIN	Pincho proyector	Led	221
400305	THIN	Pincho proyector	Led	221
400400	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	220
400415	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	220
400416	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	220
400417	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	220
400418	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	220
400421	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	220
400422	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	220
400423	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	220
400424	COBSOIL	Empotrable de suelo	Led	220
400600	LOBY	Aplique	Led	206
400900	REGA	Aplique	Casquillo	209
400901	REGA	Aplique	Casquillo	209
400902	REGA	Aplique	Casquillo	209
400903	REGA	Aplique	Casquillo	209
500410	BREAKER	Accesorios		200
700200	LOPE	Aplique	Casquillo	210
700201	LOPE	Aplique	Casquillo	210
700202	LOPE	Colgante	Casquillo	216
982036	SAND	Plafón	Casquillo	142
1000917	TAN	Colgante	Casquillo	155
1000979	BOHO	Colgante	Casquillo	154
1001006	NEST	Colgante	Casquillo	155
1001037	BABEL	Colgante	Casquillo	154
1001044	BABEL	Colgante	Casquillo	154
1001150	LEO	Aplique	Led	144
1001167	IBAI	Aplique	Casquillo	147
1002218	EGEO	Aplique	Led	173
1002256	CASPIO	Aplique	Led	173

Referencia	Nombre	Subfamilia	Fuente de luz	Pag
1002263	CASPIO	Aplique	Led	173
1002270	CASPIO	Aplique	Led	173
1002317	CASPIO	Aplique	Led	173
1002324	CASPIO	Aplique	Led	173
1002331	CASPIO	Aplique	Led	173
1002332	CASPIO	Aplique	Led	173
1002333	CASPIO	Aplique	Led	173
1002430	VOLGA	Aplique	Casquillo	172
1002444	VOLGA	Aplique	Casquillo	172
1002447	VOLGA	Aplique	Casquillo	172
1002454	OBI	Aplique	Casquillo	171
1002461	OBI	Aplique	Casquillo	171
1002478	OBI	Aplique	Casquillo	171
1002492	TÁMESIS	Plafón	Casquillo	172
1002508	TÁMESIS	Aplique	Casquillo	172
1002515	SENA	Plafón	Casquillo	171
1002516	SENA	Plafón	Casquillo	171
1002638	AMUR	Aplique	Casquillo	172
1002645	AMUR	Aplique	Casquillo	172
1002652	ONA WOOD	Pie de salón	Casquillo	166
1003034	CONGO	Plafón	Led	174
1003035	CONGO	Plafón	Led	174
1003062	CONGO	Plafón	Led	174
1003444	EGEO	Aplique	Led	173
1005134	TISA	Aplique	Led	208
1005579	MIMO	Portátil	Led	224
2173580	BASIC STYLO	Pie de salón	Casquillo	166
2173597	BASIC STYLO	Sobremesa	Casquillo	169
2173603	BASIC STYLO	Aplique	Casquillo	149
2174020	ALBA	Superficie	Led	188
2174037	ALBA	Superficie	Led	188
2178370	OLIMPIA	Sobremesa	Casquillo	168
2178752	BETTY	Colgante	Casquillo	150
2178776	DOTY	Colgante	Casquillo	152
2178905	OBI	Aplique	Casquillo	171
2178912	OBI	Sobremesa	Casquillo	170
2179322	CANDY	Sobremesa	Casquillo	167
2179339	CANDY	Aplique	Casquillo	146
2179346	CANDY	Colgante	Casquillo	151
2180045	CANDY	Aplique	Casquillo	146
2180052	CANDY	Colgante	Casquillo	151
2180069	BETTY	Colgante	Casquillo	150
2180106	OBI	Sobremesa	Casquillo	170
2180113	DOTY	Colgante	Casquillo	152
2180427	MAX	Plafón	Casquillo	141
2180953	MUSA	Aplique	Casquillo	146
2180960	MUSA	Colgante	Casquillo	162
2180977	MUSA	Colgante	Casquillo	162
2181943	MIMO	Portátil	Led	224
2181950	MIMO	Portátil	Led	224
2181967	MIMO	Portátil	Led	224

Índice

Index

Referencia	Nombre	Subfamilia	Fuente de luz	Pag
2182131	BASIC STYLO	Pie de salón	Casquillo	166
2182148	BASIC STYLO	Pie de salón	Casquillo	166
2182155	BASIC STYLO	Sobremesa	Casquillo	169
2182162	BASIC STYLO	Sobremesa	Casquillo	169
2182179	BASIC STYLO	Aplique	Casquillo	149
2187600	THIN	Pincho proyector	Led	221
2188379	THIN	Pincho proyector	Led	221
2188386	THIN	Pincho proyector	Led	221
2189505	THIN	Pincho proyector	Led	206
2189512	THIN	Pincho proyector	Led	206
2189987	THIN	Pincho proyector	Led	221
2189994	THIN	Pincho proyector	Led	221
2190006	THIN	Pincho proyector	Led	221
2191218	MIMO	Portátil	Led	224
2191225	OBI	Sobremesa	Casquillo	170
2191232	OBI	Aplique	Casquillo	171
2191249	OBI	Aplique	Casquillo	171
2191256	BASIC STYLO	Aplique	Casquillo	149
2191263	DOTY	Colgante	Casquillo	152
2191270	BETTY	Colgante	Casquillo	150
2191294	OLIMPIA	Sobremesa	Casquillo	168
2191331	VALENTINA	Sobremesa	Led	168
2191386	VALENTINA	Sobremesa	Led	168
2191393	VALENTINA	Sobremesa	Led	168
2191409	VALENTINA	Sobremesa	Led	168
2191423	CARMEN	Colgante	Led	159
2191430	CARMEN	Colgante	Led	158
2191447	CARMEN	Colgante	Led	159
2191454	CARMEN	Colgante	Led	158
2191461	CARMEN	Colgante	Led	158
2191478	CARMEN	Colgante	Led	158
2191485	CARMEN	Colgante	Led	158
2191492	CARMEN	Colgante	Led	158
2191508	CARMEN	Colgante	Led	158
2191515	CARMEN	Colgante	Led	159
2191522	CARMEN	Colgante	Led	158
2191539	CARMEN	Colgante	Led	159
2191546	CARMEN	Colgante	Led	158
2191553	CARMEN	Colgante	Led	158
2191560	CARMEN	Colgante	Led	159
2191577	CARMEN	Colgante	Led	159
2191584	CARMEN	Colgante	Led	158
2191591	CARMEN	Colgante	Led	159
2191607	CARMEN	Colgante	Led	158
2191614	CARMEN	Colgante	Led	159
2191621	CARMEN	Colgante	Led	158
2191638	CARMEN	Colgante	Led	159
2191645	CARMEN	Colgante	Led	159
2191652	CARMEN	Colgante	Led	159
2191669	CARMEN	Colgante	Led	159
2191676	CARMEN	Colgante	Led	159

Referencia	Nombre	Subfamilia	Fuente de luz	Pag
2191683	VALENTINA	Colgante	Led	161
2191690	VALENTINA	Colgante	Led	160
2191706	VALENTINA	Colgante	Led	161
2191713	VALENTINA	Colgante	Led	160
2191720	VALENTINA	Colgante	Led	160
2191737	VALENTINA	Colgante	Led	160
2191744	VALENTINA	Colgante	Led	160
2191751	VALENTINA	Colgante	Led	160
2191775	VALENTINA	Colgante	Led	160
2191782	VALENTINA	Colgante	Led	161
2191799	VALENTINA	Colgante	Led	160
2191805	VALENTINA	Colgante	Led	161
2191812	VALENTINA	Colgante	Led	160
2191829	VALENTINA	Colgante	Led	160
2191836	VALENTINA	Colgante	Led	161
2191843	VALENTINA	Colgante	Led	160
2191850	VALENTINA	Colgante	Led	160
2191867	VALENTINA	Colgante	Led	160
2191874	VALENTINA	Colgante	Led	160
2191881	VALENTINA	Colgante	Led	161
2191898	VALENTINA	Colgante	Led	160
2191911	VALENTINA	Colgante	Led	161
2191928	VALENTINA	Colgante	Led	161
2191935	VALENTINA	Colgante	Led	161
2191942	VALENTINA	Colgante	Led	161
2191959	VALENTINA	Colgante	Led	161
2199788	CARMEN	Colgante	Led	158
2199795	CARMEN	Colgante	Led	159
2199801	CARMEN	Colgante	Led	160
2199818	CARMEN	Colgante	Led	161
2199825	VALENTINA	Colgante	Led	162
2199832	VALENTINA	Colgante	Led	163
2199849	VALENTINA	Colgante	Led	164
2199856	VALENTINA	Colgante	Led	165
2200033	CARMEN	Colgante	Led	166
2200040	CARMEN	Colgante	Led	167
2200057	CARMEN	Colgante	Led	168
2200064	CARMEN	Colgante	Led	169
2200071	VALENTINA	Colgante	Led	170
2200088	VALENTINA	Colgante	Led	171
2200095	VALENTINA	Colgante	Led	172
2200101	VALENTINA	Colgante	Led	173
2200101	VALENTINA	Colgante	Led	173



Catálogo de iluminación 23|24