

SÚLION



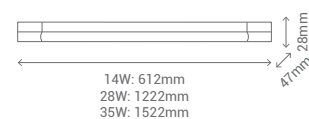
**DEEP**



PANTALLA LED



## DEEP PANTALLA LED



REF	W	⚡	LM	CCT
101259	14W	100-240V	1.960Lm	4.000K
101260	14W	100-240V	2.050Lm	6.000K
101261	28W	100-240V	3.920Lm	4.000K
101262	28W	100-240V	4.100Lm	6.000K
101263	35W	180-240V	4.900Lm	4.000K
101264	35W	180-240V	5.080Lm	6.000K

COLOR Blanco  
MATERIAL ABS

COLOUR White  
MATERIAL ABS

COULEUR Blanc  
MATÉRIEL ABS

COR Branco  
MATERIAL ABS



## DEEP

### ESPECIFICACIONES

Pantalla estanca de alta eficiencia. Con sus 140lm/w permite una gran luminosidad y un consumo muy ajustado. Es el sustituto natural de las antiguas pantallas de fluorescencia. (2x18W)

Hermetic high-efficiency screenlight. With 140lm/w, it offers brightness for a reduced energy consumption. It is designed to replace fluorescent tube screenlights.



Disponibile en 4000k y 6000k, y en 3 medidas y potencias.

Available in 4000k and 6000k, three sizes and power levels.

Incluye los accesorios necesarios para una instalación en superficie, y si es necesario disponemos de accesorios para su montaje en suspensión (50653).

1,5m wire and surface accessories included, but accessories for suspension mounting are available (50653).



# DEEP ACCESORIOS

## KIT

Kit de suspensión  
Suspension Kit  
Kit de suspension  
Kit de suspensão

**REF / 50653**



1,5m de cable (1,5mm<sup>2</sup>) y accesorios de superficie incluidos.  
1,5m wire (1,5mm<sup>2</sup>) and surface accessories included.  
1,5m de câble (1,5mm<sup>2</sup>) et accessoires de surface inclus.  
1,5m de cabo (1,5mm<sup>2</sup>) e acessórios de superfície incluídos.

**SUSTITUYE PANTALLAS DE TUBO FLUORESCENTE  
REPLACES FLUORESCENT TUBE SCREENLIGHTS  
REMPLECE LES ÉTANCHES DE TUBE FLUORESCENT**

TUBO FLUORESCENTE FLUORESCENT TUBE TUBE FLUORESCENT	LED	AHORRO SAVINGS ÉCONOMIE
2X18W	14W	<b>61,1%</b>
2X36W	28W	<b>61,1%</b>
2X58W	35W	<b>68,8%</b>



# DEEP

## ESTUDIO DE AMORTIZACIÓN



Sustitución de instalación con pantallas estancas de tubo fluorescente por pantallas estancas de LED DEEP.

Replacement of installation with screenlights fluorescent tubes by LED screenlight DEEP.

Remplacement d'une installation de étanches de tubes fluorescents pas des panneaux LED DEEP.

### PARÁMETROS DE CÁLCULO / PARAMETERS OF COMPUTATION / PARAMÈTRES D'ESTIMATION

Precio energía / Energy price / Prix de l'énergie	<b>0,16kWh</b>
Coste mano de obra / Labour cost / Coût de la main-d'œuvre	<b>30€/h</b>
Tiempo de instalación por equipo / Installation time per item / Temps d'installation par équipement	<b>0,5h</b>

### CONDICIONES DE USO / TERMS OF USE / CONDITIONS D'UTILISATION

Horas diarias de funcionamiento / Daily operation hours / Heures de fonctionnement par jour	<b>24h</b>
Días de funcionamiento anual / Annual operating days / Jours de fonctionnement par an	<b>365</b>



## INSTALACIÓN ACTUAL / CURRENT INSTALLATION / INSTALLATION ACTUELLE

### PANTALLA / SCREENLIGHT / ÉTANCHE 2x18W

Unidades / Units / Unités	<b>50</b>	Vida útil / Lifetime / Vie utile	<b>5.000h</b>	Precio unidad / Unit price / Prix unité	<b>17,00€</b>
---------------------------	-----------	----------------------------------	---------------	---	---------------

### PANTALLA / SCREENLIGHT / ÉTANCHE 2x36W

Unidades / Units / Unités	<b>50</b>	Vida útil / Lifetime / Vie utile	<b>5.000h</b>	Precio unidad / Unit price / Prix unité	<b>24,00€</b>
---------------------------	-----------	----------------------------------	---------------	---	---------------

### PANTALLA / SCREENLIGHT / ÉTANCHE 2x58W

Unidades / Units / Unités	<b>50</b>	Vida útil / Lifetime / Vie utile	<b>5.000h</b>	Precio unidad / Unit price / Prix unité	<b>30,00€</b>
---------------------------	-----------	----------------------------------	---------------	---	---------------

Coste anual de energía / Annual energy cost / Coût annuel d'énergie **16.482,82€**

Coste anual de reposición de material / Annual cost of replacement / Coût annuel de remplacement **6.219,60€**

## NUEVA INSTALACIÓN / NEW INSTALLATION / NOUVELLE INSTALLATION

### DEEP 14W / DEEP 14W

Unidades / Units / Unités	<b>50</b>	Vida útil / Lifetime / Vie utile	<b>5.000h</b>	Precio unidad / Unit price / Prix unité	<b>33,00€</b>
---------------------------	-----------	----------------------------------	---------------	---	---------------

### DEEP 28W / DEEP 28W

Unidades / Units / Unités	<b>50</b>	Vida útil / Lifetime / Vie utile	<b>5.000h</b>	Precio unidad / Unit price / Prix unité	<b>42,00€</b>
---------------------------	-----------	----------------------------------	---------------	---	---------------

### DEEP 35W / DEEP 35W

Unidades / Units / Unités	<b>50</b>	Vida útil / Lifetime / Vie utile	<b>5.000h</b>	Precio unidad / Unit price / Prix unité	<b>50,00€</b>
---------------------------	-----------	----------------------------------	---------------	---	---------------

Coste anual de energía / Annual energy cost / Coût annuel d'énergie **5.863,59€**

Coste anual de reposición de material / Annual cost of replacement / Coût annuel de remplacement **6.250,00€**

Coste mano de obra / Labour cost / Coût de main d'œuvre **2.250,00€**

Coste total de nueva instalación / Total cost new installation / Coût total de la nouvelle installation **8.500,00€**

Coste anual de reposición de material / Annual cost of replacement / Coût annuel de remplacement **1.825,00€**

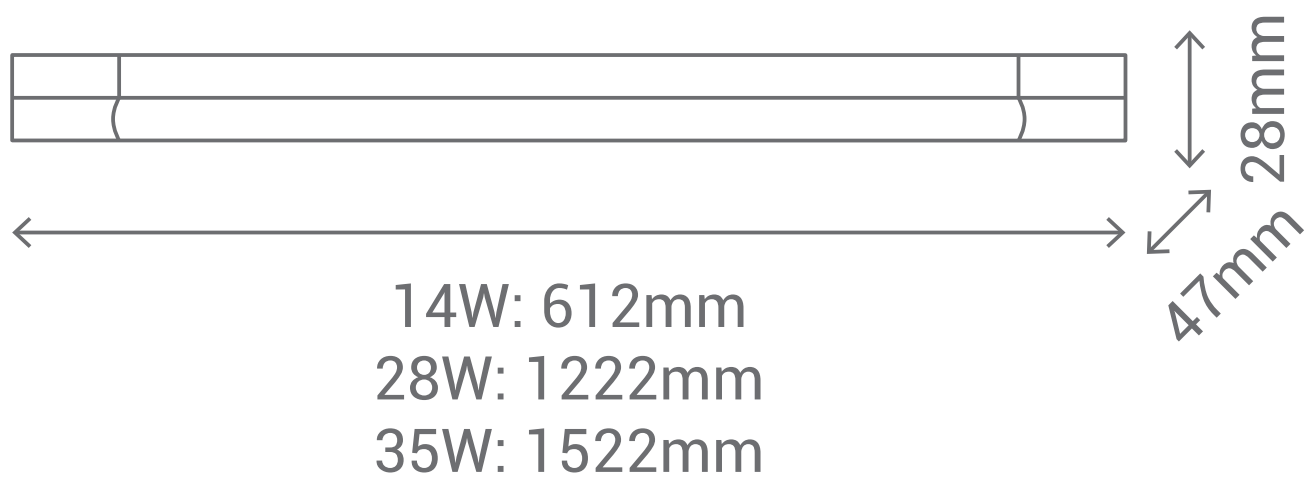
## RETORNO DE INVERSIÓN / RETURN ON INVESTMENT / RETOURS SUR INVESTISSEMENT

Coste anual nueva instalación / Annual cost of new installation / Coût annuel de nouvelle installation	<b>5.863,59€</b>
Coste anual antigua instalación / Annual cost of old installation / Coût annuel de l'installation actuelle	<b>16.482,82€</b>
Ahorro total anual / Total annual savings / Économies annuelles	<b>10.619,22€</b>
Inversión / Investment / Investissement	<b>8.500,00€</b>
Período amortización (años) / Amortization period (years) / Période d'amortissement (ans)	<b>1,21 años</b>



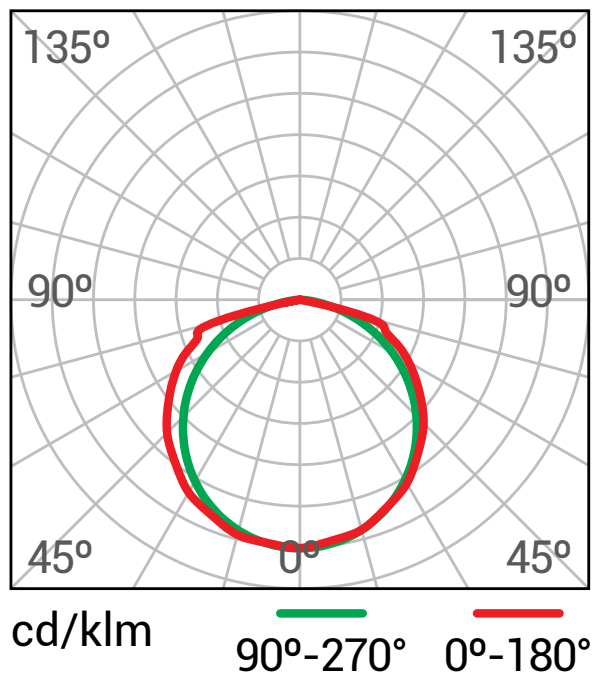
## DEEP

### PLANO TÉCNICO



DEEP  
CURVAS

REF/101259





## DEEP PACKAGING

