



## PLATE

### Ref.:100846

Panel LED ultra fino para empotrar o para suspender (50615) en techo Armstrong de tan solo 10mm de grosor, de alta potencia y eficiencia lumínica. Difusor opal, especialmente fabricado cumpliendo un índice UGR de 19, evitando el deslumbramiento y aumentando así en confort visual. Ideal para hoteles, oficinas y especialmente indicado para colegios u instalación que requieran un UGR bajo. Acabado en blanco mate. Driver remoto incluido, con posibilidad de incorporar driver dimable (80536). posibilidad también de instalar como plafón gracias a un sistema de marco completo de superficie (50623).

EAN: 8426107852113

Más información:

[sulion.es/ean/8426107852113.es](http://sulion.es/ean/8426107852113.es)

Color	Blanco RAL 9003
Material	Aluminio
Material del difusor	Policarbonato
Instalación	Empotrable
Fuente de Luz	LED SMD
Potencia luminaria	40 W
Temperatura de color	4000 K
Flujo lumínico	3200 lm
Ángulo de apertura	120°
CRI	80
IP	20
Regulable	No
Clase	II
Voltaje	AC 85-265 V
Frecuencia	50-60 Hz
Temperatura de trabajo	-20 <-> +50°C
Horas de vida	30000 h
Número de encendidos	10000
Dimensiones packaging	669 x 624 x 30 mm
Volumen packaging	0,01252
Peso bruto	1,00 Kg

