

LUMINARIA PLATÓN PRO

> DESCRIPCIÓN

Luminaria LED sobrepuesta redonda.



> CARACTERÍSTICAS

- Instalación interior
- Instalación embutida
- Material cuerpo: aluminio
- Material difusor: policarbonato opalino
- Temperatura de color regulable

> APLICACIONES



Hogar



Oficinas



Recintos
de salud



Centros
comerciales



Centros
educacionales



Hotelería

Contáctanos para más información

☎ +56 9 7775 0283

✉ avaldes@darlux.cl

LUMINARIA PLATÓN PRO

> DATOS TÉCNICOS

PARA TODAS LAS LUMINARIAS	
Tensión nominal (V)	AC100-265
Frecuencia (Hz)	50-60
Eficiencia luminosa (lm/W)	80
Tipo de LED	SMD
Tamaño de LED	2835
Temperatura de Color Correlacionada CCT regulable - (K)	3.000-4.000-6.000
Índice de Reproducción Cromática (IRC)	80
Apertura del haz (°)	120
Índice de Protección (IP)	40
Factor de potencia	0,9
Temperatura de trabajo (°C)	-20~40
Vida útil (h)	30.000

Código	Potencia (W)	Flujo luminoso (lm)	Autonomía en emergencia (h)	Color	Medidas (mm)
1278616625	12	960	-	Blanco	ø 170 x 32
1278616725	12	960	-	Negro	ø 170 x 32
1278616825	12	960	3	Blanco	ø 170 x 32
1278616925	12	960	3	Negro	ø 170 x 32
1278617025	18	1.440	-	Blanco	ø 225 x 32
1278617125	18	1440	-	Negro	ø 225 x 32
1278617225	18	1440	2	Blanco	ø 225 x 32
1278617325	18	1440	2	Negro	ø 225 x 32

> CERTIFICACIONES Y MARCAS DE CONFORMIDAD



Contáctanos para más información

☎ +56 9 7775 0283

✉ avaldes@darlux.cl