

# [ Ibérica de Iluminación ]

WWW.IBERICADEILUMINACION.ES

WWW.IBERIANLEDGROUP.COM



## PLAFON + DOWNLIGHT LUMILEDS CHIP

3 AÑOS



IP20

CCT

18W Y 24W

### INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

La nueva luminaria LED LUMILEDS CHIP de superficie es fiable, segura y asequible. Es una gama de luminarias de superficie diseñadas para reemplazar las luminarias basadas en CFL tradicionales. Se ha mejorado para alcanzar una eficacia mucho más alta, teniendo 130lm/w.

### APLICACIÓN

- SUPERFICIE/EMPOTRAR CUADRADRO.
- Se pueden regular añadiéndoles un driver dimmable.
- Diversas aplicaciones: Iluminación general residencial, retail, oficinas, etc.

### HOUSING

- Este plafón/downlight está fabricado en PC ignifugo.
- No es regulable.
- Rango de temperatura: -20°C ~ +55°C.



## MONTAJE ÓPTICO Y LED

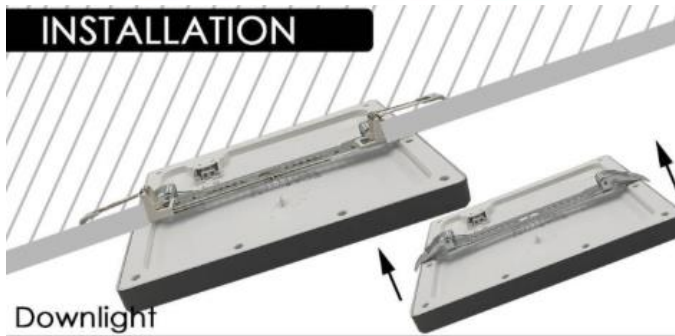
- Un producto de alto rendimiento que utiliza chips LED de LUMILEDS, que ofrece una confiabilidad excepcional.
- Versión **disponible en CCT (3000k, 4000k y 6000k)** con un CRI de 80.
- Tiene un **ángulo de apertura de 120°**.

## ELÉCTRICA

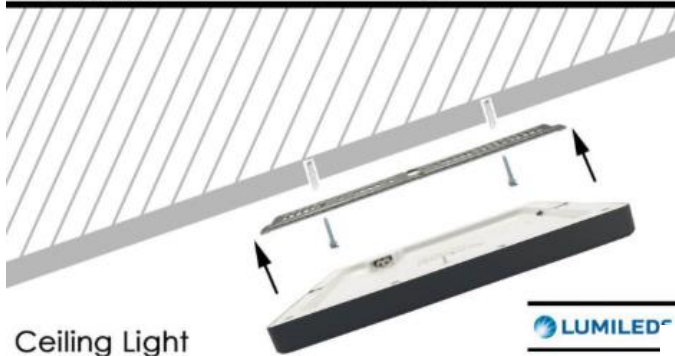
- 220-240V / 50-60Hz
- Factor de potencia: 0.95
- Clase energética F



### INSTALLATION



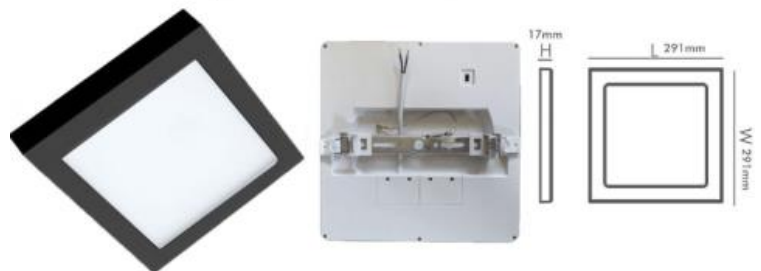
Downlight




Ceiling Light



Ø Adjustable cut:



W	Ø mm	H mm	 mm	Kg
18	217	17	50 → 180	0.373
24	291	17	50 → 260	0.610

## PLAFON/DOWNLIGHT CUADRADO NEGRO CCT LUMILEDS CHIP

**REFERENCIA:** 18w (LPN18W-CCT-91264) y 24w (LPN24W-CCT-91265)

Potencia nominal: 18w y 24w

Tensión Nominal: 220V-240V

Temperatura de Luz: CCT (3000K - 4000K - 6000K)

CRI -Índice Reproducción Cromática: 80

Clase Energética: F

Tipo de LEDs: SMD 2835 LUMILEDS

Angulo de Apertura (°): 120°

Dimmable: NO

Eficacia Diodo LED (Lm/W): 130Lm/W

Eficacia luminosa (Lm/W): 100 Lm/W

Lúmenes: 18w (1.800Lm) y 24w (2.400Lm).

Certificados: CE - ROHS

Grado de IP: IP20

Medidas (mm): 18w (217xH17mm) y 24w (291xH17mm).

Corte de Techo (mm): 18w (Min.  $\Phi$ 50mm - Max 180mm) y 24w (Min.  $\Phi$ 50mm - Max 260mm)

Frecuencia de Trabajo (Hz): 50/60Hz

Rango Temperatura (°C): -20°C ~ +55°C

Ciclos de Encendidos: 100.000

Tiempo de Arranque (s): 0,2s

Material de Construcción: PC ignifugo

Driver incluido: SI

Garantía años: 3