

# LED Downlight de empotrar, Redondo, 18W, 2700K, 220V-240V AC, luz neutral, SMD2835, Flickerless

LPRB1827





### Descripción:

Los downlights tienen drivers exteriores, asegurando flujo luminoso estable y sin parpadeos. Las placas electrónicas de los diodos son de aluminio extruido garantizando buena refrigeración y larga vida. La carcasa está diseñada de policarbonato (PC) y plástico ABS con alta resistencia mecánica y de deformación.

Tienen posibilidad de montar en superficie a través de soportes de montaje fácil y rápido. Los soportes se comercializan como referencias diferentes.

Buena solución para iluminación en general en instalaciones interiores, oficinas, tiendas, edificios administrativos, restaurantes, hoteles etc...

#### Parámetros lumínicos:

Rendimiento: 81 lm/W.

• Flujo luminoso: 1450 lm.

• Índice Repr. lumínica (CRI): ≥80.

• Angulo de apertura: 120 °.

• Tonalidad: (CCT): 2700K(luz càlida)

• Disponibles Dialux Fails (LDT).

La luminaria es libre de efecto estroboscópico "Flickerless"

#### Parámetros eléctricos:

Voltaje: 220-240 V AC.Frecuencia: 50-60 Hz.

Potencia: 18 W.

Driver: exterior, no dimable.

## Parámetros básicos:

Resistencia: IP20.

• Temperatura de funcionamiento: -10°C ÷ +40°C.

Corte de montaje: Ø210 mm.

• Cantidad ciclos de conmutación: >15 000.

• Mantenimiento del flujo luminoso al 80%: >25 000 h.

Dimensiones: Ø230/26 mm.

Garantía: 2 años.

