



Downlight Eco

15W

4100K / 6500K
35000h

Clave PR LED DWL ECO 15W 4100K / 6500K

Tipo	Downlight
Serie	ECO LB

Parámetros Eléctricos

Potencia	15 W
Equivalencia en Watts	50 W
Voltaje de operación máximo (CA)*	100 - 265 V~
Voltaje de operación nominal (CA)	100 - 240 V~
Corriente (CA Máx.)	0.17 A
Frecuencia de operación	50/60 Hz
Factor de Potencia (FP)	0.90
Grado de Protección	IP40
Nivel de Aislamiento	Clase II
Atenuable	No
Consumo de energía en modo de operación	14.75 Wh

Parámetros Fotométricos

Ángulo de Haz promedio (50%)	100°
Temperatura de color	4 100 K 6 500 K
Color de luz	Blanco Neutro Blanco frío
Flujo luminoso	1275 lm 1320 lm
Eficacia luminosa	85 lm/W 88 lm/W
Índice de Rendimiento de Color (IRC)	83

Condiciones de Operación

Posición de Operación	Universal
Encendido	Instantáneo
Fuente de Alimentación	Driver Electrónico externo
Temperatura de Operación	-20 °C a +35 °C
Vida útil	35 000 h

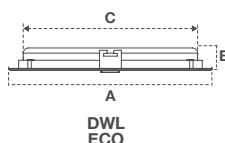
Datos Generales

Modo de Instalación	Empotrado en techo falso
Cuerpo / Acabado	Aluminio / Blanco
Difusor	Acrílico opalino
Cubierta	Plástica
Peso	0.250 Kg
Dimensiones A x B (mm)	189 x 21
Diámetro de corte C (mm)	167
Empaque individual	Caja
Piezas por empaque master	18

Aplicaciones:

Iluminación interior:

Hoteles, hospitales, bancos, restaurantes, centros comerciales, oficinas, áreas comunes de edificios institucionales o residenciales.



Curva fotométrica

