



Downlight

8W

4 000 K
35 000 h

Clave PR LED DWL 8W 4000K

Tipo	Downlight
Serie	ECO

Parámetros Eléctricos

Potencia	8 W
Equivalencia en Watts	25 W
Voltaje de operación máximo (CA)*	100 - 305 V~
Voltaje de operación nominal (CA)	100 - 277 V~
Corriente (CA Máx.)	0.09 A
Frecuencia de operación	50/60 Hz
Factor de Potencia (FP)	0.90
Grado de Protección	IP20
Nivel de Aislamiento	Clase I
Atenuable	No
Consumo de energía en modo de operación	8.03 Wh

Parámetros Fotométricos

Ángulo de Haz Promedio (50%)	87°
Temperatura de color	4 000 K
Color de luz	Blanco Neutro
Flujo luminoso	600 lm
Eficacia luminosa	75 lm/W
Índice de rendimiento de color (IRC)	80

Condiciones de Operación

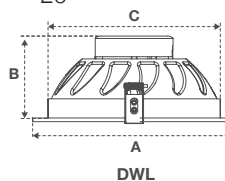
Posición de Operación	Universal
Encendido	Instantáneo
Fuente de Alimentación	Driver Electrónico integrado
Temperatura de Operación	-10 °C a +45 °C
Vida útil	35 000 h

Datos Generales

Modo de Instalación	Empotrado en techo falso
Cuerpo / Acabado	Aluminio / Blanco
Difusor	Acrílico opalino
Peso	-
Dimensiones A x B (mm)	148 x 95
Diámetro de corte C (mm)	118
Empaque individual	Caja
Piezas por empaque master	10
Piezas por empaque master	20

Aplicaciones:

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



Curva fotométrica

