

Downlight HE

30W

4000K / 6500K
20000h

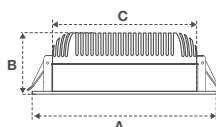


Clave	PR-LED-DWL-30W	
Tipo	Downlight	
Serie	HE	
Parámetros Eléctricos		
Potencia	30 W	
Equivalencia en Watts	90 W	
Voltaje de operación máximo (CA)*	100 - 265 V~	
Voltaje de operación nominal (CA)	100 - 240 V~	
Corriente (CA Máx.)	0.33 A	
Frecuencia de operación	50/60 Hz	
Factor de Potencia (FP)	0.9	
Grado de Protección	IP40	
Nivel de Aislamiento	Clase II	
Atenuable	No	
Consumo de energía en modo de operación	30.03 Wh	
Parámetros Fotométricos		
Ángulo de Haz Promedio (50%)	120°	
Temperatura de color	4 000 K	6 500 K
Color de luz	Blanco Neutro	Blanco Frío
Flujo luminoso	2 400 lm	2 460 lm
Eficacia luminosa	80 lm/W	82 lm/W
Índice de rendimiento de color (IRC)	80	
Condiciones de Operación		
Posición de Operación	Universal	
Encendido	Instantáneo	
Fuente de Alimentación	Driver Electrónico Externo	
Temperatura de Operación	-20°C a +45°C	
Vida útil	20 000 h	
Datos Generales		
Modo de Instalación	Empotrado en techo falso	
Cuerpo / Acabado	Aluminio / Blanco	
Difusor	Acrílico opalino	
Peso	-	
Dimensiones A x B (mm)	240 x 80	
Diámetro de corte C (mm)	220	
Empaque individual (mm)		
Piezas por empaque master		

Aplicaciones:

Iluminación interior:

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



Curva fotométrica

