



Downlight Spot COB

7W

4000K / 6000K
30000h

Clave PR-LED-DWL-SPOT-COB-7W

Tipo	Downlight
Serie	Spot LED COB

Parámetros Eléctricos

Potencia	7 W
Equivalencia en Watts	30 W
Voltaje de operación máximo (CA)*	100 - 305 V~
Voltaje de operación nominal (CA)	100 - 277 V~
Corriente (CA Máx.)	0.08 A
Frecuencia de operación	50/60 Hz
Factor de Potencia (FP)	0.90
Grado de Protección	IP20
Nivel de Aislamiento	Clase II
Atenuable	No
Consumo de energía en modo de operación	6.93 Wh

Parámetros Fotométricos

Ángulo de Haz Promedio (50%)	24°	
Temperatura de color	4 000 K	6 000 K
Color de luz	Blanco Neutro	Blanco Frio
Flujo luminoso	525 lm	560 lm
Eficacia luminosa	75 lm/W	80 lm/W
Índice de rendimiento de color (IRC)	70	

Condiciones de Operación

Angulo de Desfasamiento dirigitble	10°
Ángulo de Rotación (eje Z)	No
Posición de Operación	Universal
Encendido	Instantáneo
Fuente de Alimentación	Driver Electrónico Externo
Temperatura de Operación	-25 °C a +45 °C
Vida útil	30 000 h

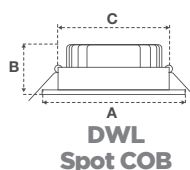
Datos Generales

Modo de Instalación	Empotrado en techo falso
Cuerpo / Acabado	Aluminio / Blanco
Difusor	Vidrio Templado Transparente
Peso	-
Dimensiones A x B (mm)	100 x 50
Diámetro de corte C (mm)	75

Aplicaciones:

Iluminación interior:

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



Curva fotométrica

