



Downlight Uni

8W

4000K
35000h

Clave PR LED DWL UNI 8W 4000K

Tipo	Downlight
Serie	Universal

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	IP40
Nivel de Aislamiento	Clase II
Atenuable	No
Consumo de energía en modo de operación	8.06 Wh

Parámetros Fotométricos

Ángulo de Haz Promedio (50%)	95°
Temperatura de color	4 000 K
Color de luz	Blanco Neutro
Flujo luminoso	560 lm
Eficacia luminosa	70 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

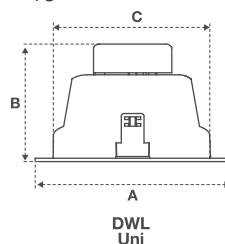
Datos Generales

Modo de Instalación Empotrado en Bote integral

Cuerpo / Acabado	Aluminio / Blanco
Cubierta	Policarbonato
Peso	-
Dimensiones A x B (mm)	114 x 65
Diámetro de corte C (mm)	103
Diámetro Interior de Bote Integral (mm)	80
Empaque individual	Caja 120 x 120 x 70
Piezas por empaque master	10

Aplicaciones:

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



Curva fotométrica

