



# Downlight Uni

## 10W

4000K  
35000h

### Clave PR LED DWL UNI 10W 4000K

Tipo	Downlight
Serie	Universal

### Parámetros Eléctricos

Potencia	10 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.)	0.11 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	10.15 Wh

### Parámetros Fotométricos

Ángulo de Haz Promedio (50%)	95°
Temperatura de color	4 000 K
Color de luz	Blanco Neutro
Flujo luminoso	700 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

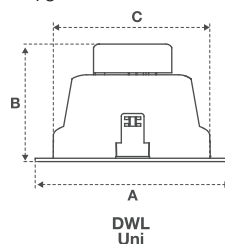
### Empotrado en Bote integral

Cuerpo / Acabado	Aluminio / Blanco
Cubierta	Policarbonato
Peso	-
Dimensiones A x B (mm)	165 x 65
Diámetro de corte C (mm)	110
Diámetro Interior de Bote Integral (mm)	110
Empaque individual	Caja 170 x 170 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

