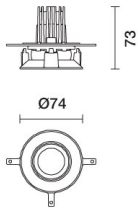


Blade R downlight

Última actualización de la información: Noviembre 2024

Configuraciones productos: PB19.01  
PB19: Luminaria circular orientable



Código producto

PB19: Luminaria circular orientable

Descripción

Luminaria circular orientable con rotación interior a 355° y movimiento basculante máx. 30, para lámparas led con a C.o.B. Versión compatible con Blade R diámetro 125 mm (12 leds) con dispositivo de enganche de la luminaria y grupo de alimentación DALI. El cuerpo principal orientable de aluminio fundido a presión incluye una superficie radiante que asegura una óptima disipación del calor. Reflector de alta definición en material termoplástico metalizado - óptica medium (16°). Estructura con marco exterior de tope en aluminio fundido a presión. Anillo interno de material termoplástico, disponible en varios acabados pintados o metalizados. Cristal de protección incluido Luminaria con led en tono de color 2700K de elevado índice de reproducción cromática CRI90.

Instalación

Accesorio downlight para Blade R diámetro 125 mm (12 leds)

Colores

Blanco (01)

Peso (Kg)

0.27

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes

IP20 IP23

En la parte visible del producto una vez instalado

pending

pending

Datos técnicos

Im de sistema:	482.8	Temperatura de color [K]:	2700
W de sistema:	8.1	MacAdam Step:	2
Im de la fuente:	680	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
W de la fuente:	6	Voltaje [Vin]:	230
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	59.6	Código de lámpara:	LED
Im en modo emergencia:	-	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	0.0	Código ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	71	Número de grupos ópticos:	1
Ángulo de apertura del haz de luz [°]:	14°	Control:	DALI-2
CRI:	90		