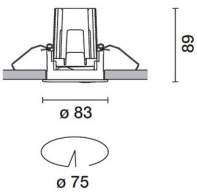
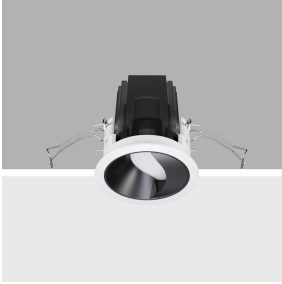


Última actualización de la información: Abril 2025

Configuraciones productos: R703.47

R703.47: Empotrable circular fijo- LED - Wall Washer - Blanco/Negro



Código producto

R703.47: Empotrable circular fijo- LED - Wall Washer - Blanco/Negro

Descripción

Empotrable circular con marco de tope. Versión fija Wall Washer: el sistema óptico se ha diseñado para dirigir el flujo hacia la superficie vertical sin crear zonas de sombra y delineando con precisión los contornos. El cuerpo principal de aluminio fundido a presión incluye una superficie radiante que asegura una óptima disipación del calor. Estructura con marco externo de tope en aluminio fundido a presión, disponible en un único acabado blanco. El grupo óptico incluye dos reflectores perfilados de termoplástico metalizado, apantallamiento refractor de protección en PMMA y estructura de retén antirreflejo en material plástico disponible en varios acabados pintados o metalizados. Ensamblaje fácil y rápido sin necesidad de herramientas. LED 3000K de alto índice de rendimiento cromático. Unidad de alimentación disponible con codificación separada.

Instalación

Empotrable en falso techo con muelles de acero anticaída - espesor mínimo del falso techo 1 mm - orificio de preparación Ø 75 mm.

Colores

Blanco/Negro (47)

Peso (Kg)

0.26

Montaje

empotrable en la pared|empotrable en el techo

Equipo

Alimentadores con corriente constante disponibles con código independiente: ON-OFF / regulable 1-10V / regulable DALI / regulable con corte de fase - el empotrable incluye cable y conector rápido de conexión al conector suministrado con el alimentador.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



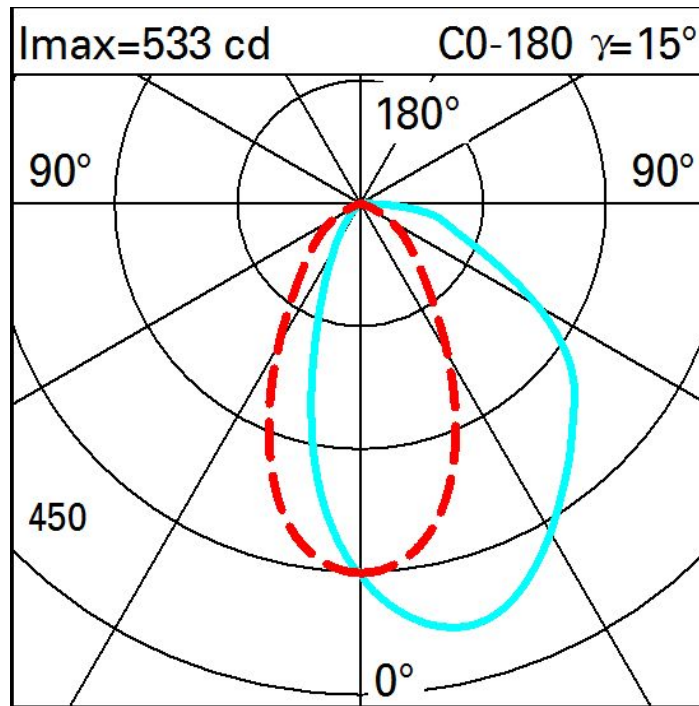
En la parte visible del producto una vez instalado



Datos técnicos

Im de sistema:	653	Temperatura de color [K]:	4000
W de sistema:	10	MacAdam Step:	2
Im de la fuente:	1420	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W de la fuente:	10	Código de lámpara:	LED
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	65.3	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Im en modo emergencia:	-	Código ZVEI:	LED
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	0	Número de grupos ópticos:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	46	Corriente LED [mA]:	300
CRI (mínimo):	90		

Polar



Iluminaciones

Lux												Wall distance = 1m	
3													
	0.2	1	5	17	63	138	56	15	4	0.9	0.2		
2	1	4	10	27	83	137	79	26	9	3	1		
	2	5	11	26	58	79	56	25	10	5	2		
1	3	5	10	21	37	46	36	20	10	5	3		
	3	5	9	16	24	28	23	15	9	5	2		
0													
	m	-2	-1	0	1	2	3						