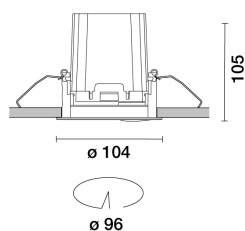


Última actualización de la información: Mayo 2025

Configuraciones productos: RA56.47

RA56.47: Empotrable circular fijo- LED - Wall Washer - 15W 991.1lm - 2700K - CRI 90 - Blanco/Negro



Código producto

RA56.47: Empotrable circular fijo- LED - Wall Washer - 15W 991.1lm - 2700K - CRI 90 - 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 2700K 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 96 mm.

Colores

Blanco/Negro (47)

Peso (Kg)

0.46

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



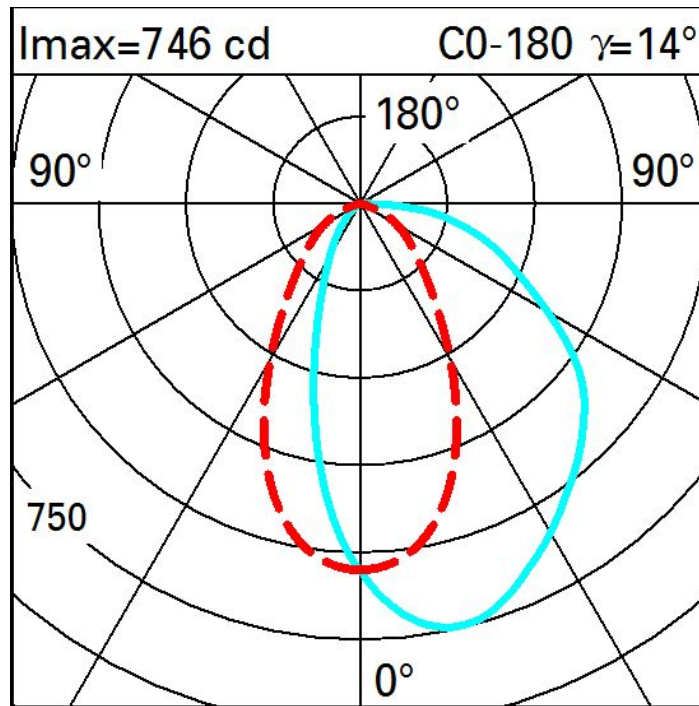
En la parte visible del producto una vez instalado



Datos técnicos

Im de sistema:	991	Rg (Gamut Index):	99
W de sistema:	15	Temperatura de color [K]:	2700
Im de la fuente:	1870	MacAdam Step:	2
W de la fuente:	15	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	66.1	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	Código ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	53	Número de grupos ópticos:	1
CRI (mínimo):	90	Corriente LED [mA]:	450
Rf (Colour Fidelity Index):	92		

Polar



Iluminaciones

Lux												Wall distance = 1m	
3													
	0.5	2	8	28	103	226	103	28	8	2	0.5		
2	3	6	15	41	120	201	120	41	15	6	3		
	4	7	16	40	84	113	84	40	16	7	4		
1	4	7	15	31	53	64	53	31	15	7	4		
	4	7	14	23	33	39	33	23	14	7	4		
0													
	m	-2	-1	0	1	2	3						