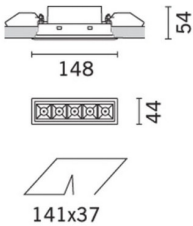
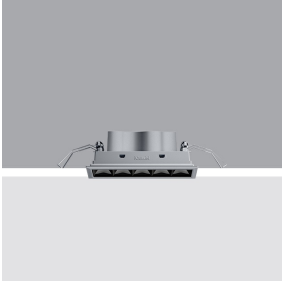


Última actualización de la información: Marzo 2025

Configuraciones productos: EJ61.E7

EJ61.E7: Empotrable de 5 cámaras - LED - Warm White - Medium Oval - Óptica Transversal - 12.7W 745.5lm - 2700K - CRI 90 - Blanco / cromo bruñado



Código producto

EJ61.E7: Empotrable de 5 cámaras - LED - Warm White - Medium Oval - Óptica Transversal - 12.7W 745.5lm - 2700K - CRI 90 - Blanco / cromo bruñado

Descripción

Luminaria miniaturizada empotrable rectangular de 5 elementos ópticos con fuentes LED - ópticas fijas Medium Oval - emisión asimétrica de apertura estrecha con efecto transversal. Cuerpo principal con superficie radiante de aluminio fundido a presión, versión con marco perimetral de tope. Ópticas de alta definición de termoplástico metalizado, integradas en posición retrasada en la pantalla antideslumbramiento negra. Incluye grupo de alimentación regulable DALI conectado a la luminaria.

Instalación

Luminaria empotrable con muelles de acero para falso techo de 1 a 25 mm - ranura de preparación 37 x 141

Colores

Blanco (01) | Negro/Negro (43) | Blanco/Negro (47) | Gris/Negro (74)*

Peso (Kg)

0.3

* Colores a petición

Montaje

empotrable en la pared|empotrable en el techo

Equipo

en caja de alimentación; conexiones de tornillo con clema de conexión incluida

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

lm de sistema:	746	CRI (típico):	92
W de sistema:	12.7	Temperatura de color [K]:	2700
lm de la fuente:	1050	MacAdam Step:	3
W de la fuente:	9.9	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	58.7	Código de lámpara:	LED
lm 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.) [%]:	71	Número de grupos ópticos:	1
CRI (mínimo):	90	Control:	DALI-2

Polar

