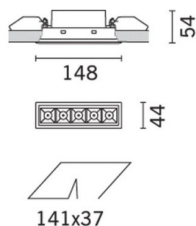


Configuraciones productos: QW74.47



QW74.47: Empotrable de 5 cámaras - LED - Warm White - Wide Oval - óptica longitudinal - 12.7W 792lm - 3000K - CRI 90 - Blanco/Negro

Luminaria miniaturizada empotrable rectangular de 5 elementos ópticos con fuentes LED - ópticas fijas Wide Oval - emisión asimétrica de apertura ancha con efecto longitudinal. 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 antidesello negra. Incluye grupo de alimentación regulable DALI conectado a la luminaria.

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

Blanco/Negro (47)

0.3

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



Im de sistema:	792	CRI (típico):	92
W de sistema:	12.7	Temperatura de color [K]:	3000
Im de la fuente:	1100	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):	62.4	Código de lámpara:	LED
Im en modo emergencia:	-	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Flujo total de emisión en un ángulo de 90º o superior [Lm]:	0	Código ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	72	Número de grupos ópticos:	1
CRI (mínimo):	90	Control:	DALI-2

I_{max}=757 cd

C90-270

90°

180°

90°

750

0°

CIE
nL 0.72
83-99-100-100-72
UGR 15.7-25.4

DIN
A.61

UTE
0.72B+0.00T
F"1=835
F"1+F"2=994
F"1+F"2+F"3=1000

CIBSE
LG3 L<3000 cd/m² at 65°
UGR<16 | L<3000 cd/mq @