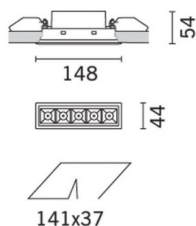


Configuraciones productos: QW80.47

QW80.47: Empotrables de 5 cámaras - LED - warm white - Wide Oval - óptica transversal - Blanco / Negro



QW80.47: Empotrables de 5 cámaras - LED - warm white - Wide Oval - óptica transversal - Blanco / Negro **¡Advertencia! Código fuera de producción**

Luminaria miniaturizada empotrable rectangular de 5 elementos ópticos con fuentes LED - ópticas fijas Wide Oval - emisión asimétrica de apertura ancha 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 antidesello negra. Incluye grupo de alimentación electrónico 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)

Peso (Kg)

0.3

empotrable en el techo

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

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Im de sistema:	781	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):	61.5	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.) [%]:	71	Número de grupos ópticos:	1
CRI (mínimo):	90	Control:	On/off

I_{max}=752 cd **C90-270** **CIE**
nL 0.71
84-100-100-100-71
UGR 25.0-16.2
DIN
A.61
UTE
0.71A+0.00T
F"1=839
F"1+F"2=996
F"1+F"2+F"3=1000
CIBSE
LG3 L<1500 cd/m² at 65°