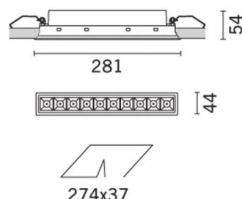


iGuzzini

Configuraciones productos: QW87.43

QW87.43: Empotrable de 10 cámaras - LED - Warm White - Oval Wide - Óptica Transversal - Negro / Negro



QW87.43: Empotrable de 10 cámaras - LED - Warm White - Oval Wide - Óptica Transversal - Negro / Negro

Luminaria miniaturizada empotrable rectangular de 10 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 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 274

Colores	Peso (Kg)
Negro/Negro (43)	0.65

empotrable en la pared|empotrable en el techo

Equipo
en caja de alimentación con conexiones rápidas

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Im de sistema:	1456	CRI (típico):	92
W de sistema:	23.2	Temperatura de color [K]:	2700
Im de la fuente:	2050	MacAdam Step:	3
W de la fuente:	20	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	62.7	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:	DALI-2

	<p>I_{max}=1402 cd</p> <p>C90-270</p>	<p>CIE</p> <p>nL 0.71</p> <p>84-100-100-100-71</p> <p>UGR 24.7-16.0</p>
		<p>DIN</p> <p>A.61</p>
		<p>UTE</p> <p>0.71A+0.00T</p> <p>F"1=839</p> <p>F"1+F"2=996</p> <p>F"1+F"2+F"3=1000</p>
		<p>CIBSE</p> <p>LG3 L<1500 cd/m² at 65°</p>