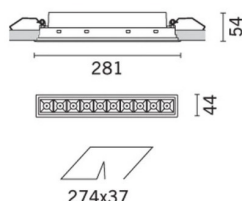


iGuzzini

Configuraciones productos: QW87.01

QW87.01: Empotrable de 10 cámaras - LED - Warm White - Oval Wide - Óptica Transversal - Blanco



QW87.01: Empotrable de 10 cámaras - LED - Warm White - Oval Wide - Óptica Transversal - Blanco

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

Blanco (01)

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

W de sistema:	23.2
---------------	------

Im de la fuente:	2050
------------------	------

W de la fuente:	20
-----------------	----

Eficiencia luminosa (lm/W)	62.7
----------------------------	------

valor del sistema):

Im en modo emergencia: -

Flujo total de emisión en un 0

ângulo de 90° o superior

[Lm]:

Light Output Ratio (L.O.R.) 71

[%]:

CRI (mínimo):	90
---------------	----

CRI (típico): 92

Temperatura de color [K]: 2700

MacAdam Step: 3

Life time (vida útil) LED 1: $\geq 50.000\text{h}$ - L90 - B10 (Ta 25°C)

Código de lámpara: LED

Número de lámparas por	1
------------------------	---

grupo óptico:

Código ZVEI: LED

Número de grupos ópticos: 1

Control:	DAI I-2
----------	---------

Control	DAPI
---------	------

Imax=1402 cd C90-270

90° 180° 90°

1500

0°

CIE
 nL 0.71
 84-100-100-100-71
 UGR 24.7-16.0

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°