

Código  
EQ10600258

GTIN  
4015120600258



Características técnicas

EN GENERAL	
Categoría del dispositivo	Luminaria de enchastre en techo
Volumen de suministro	1 luminaria, 1 controlador
Con mando a distancia	–
Conformidad	CE, EAC, RoHS, WEEE
Garantía	5 Años
FIJACIÓN	
Tipo de montaje	Empotrar
Lugar de montaje	Techo
Medida de montaje	Longitud de montaje: 620 mm x Anchura de montaje: 620 mm x Profundidad de montaje: 50 mm
Tipo de conexión	Terminal enchufable
Calibre de cable conectable	1.50 - 1.50 mm <sup>2</sup>
CARCASA	
Medidas	Longitud 620 mm x Anchura 620 mm x Altura/Profundidad 11 mm
Peso	3900 g
Material	Aluminio pintado
Tipo de protección	IP20
Temperatura ambiente admisible	0 °C...+50 °C
Color	Blanco, similar a RAL 9003
Prueba de filamento incandescente según IEC 60695-2-10	650 °C
ESPECIFICACIÓN ELÉCTRICA	
Sistema de control	ON/OFF

110 V - 230 V ~	ON/OFF	IP 20			LED 3000 K	UGR ≤19
-----------------	--------	-------	--	--	------------	---------

Descripción de producto

- Luminaria LED con cubierta prismática (PRISMATIC) (difusor)
- Uso como luminaria de enchastre en techo para sistemas de techos con rieles ocultos o visibles, medida del sistema 625x625 mm
- Potencia de LED 33W
- Balasto electrónico (conmutación encendido/apagado) integrado, instalación sin más accesorios
- Temperatura cromática: aprox. 3000K aprox. (blanco cálido)

Clase de protección	II
Tensión nominal	110 - 240 V / 50 - 60 Hz
Corriente de arranque	28.1 A / 394 µs
Corriente de fuga	0.009 mA
LUZ	
Difusor	opalino
Antideslumbramiento	DDP (micro-prismatic)
Distribución de luz	directo
Ángulo de radiación	116 °
Índice de deslumbramiento unificado	≤ 19
Factor de parpadeo	< 3 %
Potencia nomina P	33 W
Flujo luminoso	3650 lm
Rendimiento lumínico	110 lm/W
Temperatura cromática	3000 K
Índice de reproducción cromática Ra	> 80
Tolerancia de color	3 SDCM
Color Quality Scale	>80
Vida útil L70B10 a 25 °C	60000 h
Lebensdauer L70B50 bei 25 °C	60000 h
Lebensdauer L80B10 bei 25 °C	40000 h
Vida útil L80B50 en 25 °C	40000 h
Lebensdauer L90B10 bei 25 °C	20000 h
Vida útil L90B50 a 25 °C	20000 h
Seguridad fotobiológica	RG0
SENSORES	

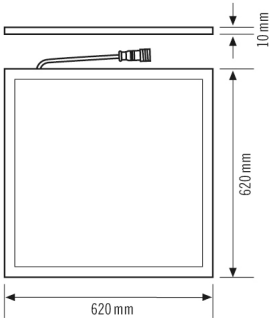
Código                      GTIN

EQ10600258                4015120600258

Accesorios

Referencia	Código	Descripción del product	GTIN
<b>Montaje</b>			
STELLA MOUNTING FRAME 625 SM WH	EQ10600180	Bastidor de montaje superficial en techo para la serie STELLA, 625 mm	4015120600180
MOUNTING FRAME 625 FM WH	EQ10113093	Bastidor de montaje empotrado en techo 625 para luminarias de encastre en techo	4015120113093
<b>Protección</b>			
DROP PROTECTION	EQ10121616	Cable de acero para la fijación de luces de encastre en techo ESYLUX en el techo.	4015120121616

Plano a escala



Distribución de la luz

