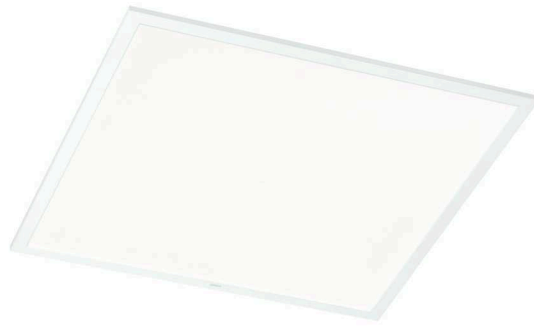


Luminaria modular 726 60x60 Low Glare 5000K

REF. 72670033-685



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Luminaria modular low glare 726 595x595 mm, de diseño extraplano y mínimo grosor, se integra perfectamente en las diferentes soluciones de techo técnico. Sus sistemas ópticos tienen la capacidad de iluminar un espacio amplio. Con la óptica Low Glare logramos disminuir el deslumbramiento y hace que sea la solución idónea para un entorno como puede ser las oficinas Equipo electrónico On-Off incorporado en la luminaria. Lúmenes disponibles: 3100 lm / 3000K y 3200 lm / 4000K - 5000K. Con un consumo total de la luminaria de 36 W (eficiencia del sistema real hasta 88,8 lm/W). CRI>80. Mantenimiento luminoso L70 >36.000 h a 25°C. Dimensiones luminaria: 595x595 mm. IP20. Peso de la luminaria 3.0 Kg. Seguridad Fotobiológica: Grupo exento. Marcado CE.

APLICACIÓN

Iluminación general,Office

CLASE ETIM

EC002892

INFORMACIÓN TÉCNICA

CLASIFICACIÓN IP

IP20

TEMPERATURA DE COLOR (K)

5000 K

CRI

80

L70 (°C)

36.000 h a 25°C

ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°)

90°

EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

88,88 lm/W

LÚMENES (LM)

3200 lm

LÚMENES/W

3200 lm/36W

ÓPTICAS

Low Glare

CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA

Categoría exento

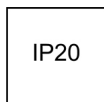
POTENCIA (W)

36 W

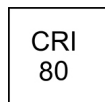
VIDA ÚTIL

30.000 h

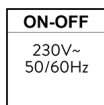
PROTECTION ICONS



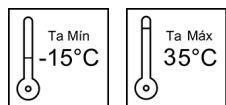
CHROMATICS CRI ICONS



POWER ICONS



MAINTENANCE ICONS



INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALLATIONS ICONS

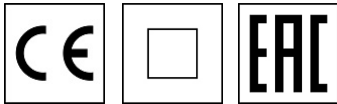


NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2014/30/UE EMC | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | Dir. 2009/125/EC ErP (Reg. UE 2019/2015) | Dir. 2009/125/EC ErP (Reg. UE 2019/2020) | EN IEC 55015:2019 | EN IEC 55015:2019 A11:2020 | EN 60598-2-2:2012 | EN IEC 61000-3-2:2019 | EN IEC 61000-3-2:2019 A1:2021 | EN 61000-3-3:2013 | EN 61000-3-3:2013 A1:2019 | EN 61000-3-3:2013 A2:2021 | EN 61547:2009 | EN 62493:2015 | EN 62717:2017 | EN 62717:2017 A2:2019 | EN IEC 63000:2018

REGULATIONS ICONS



INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053274507	3	640
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
60	2.8	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
740	KGM	28416000
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
640	8421053274507	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	1	3
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
28416000	60	2.8
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	740	KGM