

Luminaria Lineal modulo 860 1200 4000K CRI90

REF. 86001300-394



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Módulo lumínico del sistema 860 con longitud de 1200 mm, temperatura de color 4000K, L70>60.000h a 25°C , potencia de 18 W. Módulo de CRI90. Completa el módulo con un difusor opal (86099900-712) o microprismático (86099900-612). En caso de instalación con difusor microprismático el flujo lumínico es de 1990 lm y UGR<19. La instalación con difusor opal ofrece un flujo lumínico de 2240 lm, una eficiencia de 125 lm/W y UGR<21. Módulo desmontable e intercambiable, con conector rápido, tensores de seguridad y cableado pasante, por lo que se trata de una luminaria de muy fácil montaje, además de poder reemplazar con facilidad todas las partes de esta . Driver incluido. Garantía de 5 años. Es necesario complementar el módulo lumínico con un perfil de 1200 mm.

CLASE ETIM

EC000996

INFORMACIÓN TÉCNICA

CLASIFICACIÓN IP

IP20

ÓPTICAS

Opal

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 60598-2-1:2021 | EN 60598-2-2:2012 | EN 62493:2015 | EN IEC 55015:2019 + A11:2020 | EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 | EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021 | EN 61547:2009 | EN IEC 63000:2018 | EN 62717:2017 + A2:2019

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053337141	1.05	1220.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0.00	0.77	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0.00	KGM	6106100.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	8421053337141	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	1	1.05
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.00	77.00	0.77
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	65.00	KGM