

## Luminaria Lineal modulo 860 Low UGR 2400 3000K CRI90

REF. 86003300-593



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Módulo lumínico del sistema 860 con longitud de 2400 mm, temperatura de color 3000K, L70>60.000h a 25°C , potencia de 27W. Módulo de CRI90. Opción Low UGR con flujo lumínico de 3590 lm, una eficiencia de 133 lm/W y UGR<16. 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 2400 mm. Este módulo lumínico cumple con la normativa UNE EN12464-1:2011 que establece los límites de luminancia de las luminarias (cd/m<sup>2</sup>) en ángulos de elevación de 65° respecto a la vertical por debajo de 1500 cd/m<sup>2</sup>.

#### CLASE ETIM

EC000996

### INFORMACIÓN TÉCNICA

#### CLASIFICACIÓN IP

IP20

#### ÓPTICAS

Low UGR

## 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
8421053337325	2.30	60.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0.00	1.80	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0.00	KGM	8712000.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	8421053337325	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	1	2.30
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.00	2420.00	1.80
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	60.00	KGM