

Luminaria Lineal modulo 860 Low UGR 1600 TW CRI90

REF. 86002300-599



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Módulo lumínico del sistema 860 con longitud de 1600 mm. Solución tunable white con un rango de temperatura de color des de los 2700K a 6500K, L70>60.000h a 25°C , potencia de 19,5W. Módulo de CRI90. Óptica Low UGR con flujo lumínico de 2770 lm, una eficiencia de 142 lm/W y UGR<16. Módulo desmontable e intercambiable, con conectores rápido, tensores de seguridad y cableado pasante, por lo que se trata de una luminaria de muy fácil montaje y mantenimiento ya que se pueden reemplazar con facilidad todas las partes. Driver incluido y cableado. Garantía de 5 años. Es necesario complementar el módulo lumínico con un perfil de 1600 mm. Este módulo lumínico cumple con la normativa UNE EN12464-1:2011 que establece los límites de luminancia de las luminarias (cd/m²) en ángulos de elevación de 65° respecto a la vertical por debajo de 1500 cd/m².

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

8421053339251

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

5832000.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053339251

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

1.60

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

ALTURA EMBALAJE

1620.00

PESO NETO EMBALAJE

1.27

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

60.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

1.60

LONGITUD EMBALAJE

60.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

1.27

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT