



TL-7315

SUSPENDER EN TECHO

Descripción:

Luminaria RASTER RIGA de correa para suspender

Características:

Potencia: 7 W

Flujo real: 645 lm

Eficacia de la luminaria:

Uso: Interior

Tipo de lámpara: LED OSRAM

Tensión: 48 V~

IP: 20

IRC: ≥ 90

Medidas: 280x34x65 mm

Peso: 0.38 Kg

Montaje: Suspende

Medidas de corte: No aplica

Temperatura de color: 2 700 K / 3 000 K

Protocolo de atenuación: TRIAC (Con canope atenuable o driver remoto)

Driver: Incluido

Material: Aluminio y PC

Horas vida: 50 000 h

Tipo de aislamiento: Clase III

Armónicas: <10%

Ángulo de apertura: 15° / 24° / 38°

Factor de potencia: >0.95

Temperatura de operación: -20 °C a +65 °C

Frecuencia: 50/60 Hz

Corriente: 0.14 A

Acabado: Blanco / Negro

Observaciones:

Cinta y accesorios se venden por separado (Consultar página 2)

*Colores especiales bajo pedido: Azul / Rojo tierra / Verde

Formación de código

| | ACABADO | TEMPERATURA DE COLOR | ÁNGULO DE APERTURA |
|-----------------|-------------|----------------------|--------------------|
| TL-7315. | | | |
| B | BLANCO | 27 2 700 K | 15 15° |
| N | NEGRO | 30 3 000 K | 24 24° |
| *AZ | AZUL | | 38 38° |
| *RT | ROJO TIERRA | | |
| *V | VERDE | | |

NOM

CN-7300

CINTA ELÉCTRICA / 25.5 x 20 000 mm / Nailon



CN-7300.AZ
Cinta eléctrica azul



CN-7300.N
Cinta eléctrica negro



CN-7300.RT
Cinta eléctrica rojo tierra



CN-7300.V
Cinta eléctrica verde

CAN-73

CÁNOPE DE CORRIENTE



CAN-7302.EMN*
Cánope de empotrar
Driver remoto
*Consultar la tabla de drivers compatibles



CAN-7301.SORN10 100 W (110-265 V~)
CAN-7301.SORN20 200 W (110-265 V~)
CAN-7301.SORN10D 100 W (110-277 V~)
CAN-7301.SORN60D 60 W (110-277 V~)
Cánope de sobreponer. Driver incluido



CAN-7302.SORN*
Cánope de sobreponer
Driver remoto
*Consultar la tabla de drivers compatibles



CC-7300.10 100 W (110-265 V~)
CC-7300.20 200 W (110-265 V~)
Cable de corriente
Driver incluido

SJ-73

ACCESORIOS DE SUJECIÓN



SJ-7302.N
Sujetador de montaje



SJ-7305
Sujetador de montaje



SJ-7307
Sujetador de montaje



SJ-7301.N
Sujetador de montaje



SJ-7303.N
Sujetador de montaje



SJ-7304.N
Contrapeso para tensión de cinta de 2.3 kg



TF-7300
Tapa final para cinta



SJ-7306
Llave de apertura

Drivers compatibles*:

| Potencia | Tensión AC | Uso | Protocolo de Atenuación | Tensión DC | mA | Certificación |
|-----------------------|--------------|----------|-------------------------|------------|----------|---------------|
| ZL-73100.20 | | | | | | |
| 100 W | 110 - 265 V~ | Interior | No aplica | 48 V | 2 000 mA | CE RoHS |
| ZL-73200.20 | | | | | | |
| 200 W | 110 - 265 V~ | Interior | No aplica | 48 V | 4 000 mA | CE RoHS |
| ZL-7360.DIM20 | | | | | | |
| 60 W | 110 - 277 V~ | Interior | TRIAC | 48 V | 1 250 mA | RoHS |
| ZL-73100.DIM20 | | | | | | |
| 100 W | 110 - 277 V~ | Interior | TRIAC | 48 V | 2 083 mA | RoHS |

*Realice un cálculo de la potencia total de las luminarias y deje un 20% sobrado de la potencia del driver