

Ref.

B-80014-246B

Colección / Collection / Collection

Technical Indoor. PRO Professional LED

Descripción / Description / Description

Tira de LED COB flexible Azul
LED COB flexible Strip Blue
Bande LED COB Bleu

Características Luminaria / Light Data Sheet / Caractéristiques de la Luminaire

| | | |
|--|-----------------------|--------------|
| LED/m | 528 | |
| W/m | 14 | |
| Rollo / Roll | 50 m | |
| Vatios / Watts / Watts | 700W | |
| Input Voltage | DC 24V | |
| Lúmens / Lumens / Lumens | Color T. ^a | Lumens Final |
| | Azul/Blue/Bleu | 8900 |
| IP | 20 | |
| Tiempo de Uso (h/día) / Working Time (h/day) / Temps d'utilisation (h/jour) | 12-14 | |
| On/Off | 15.000 | |
| Temperatura de Funcionamiento (Ta) / Working Temperature (Ta) / Température de Fonctionnement (Ta) | -20°C to +45°C | |
| Humedad de Funcionamiento / Working Humidity / Humidité de Fonctionnement | 20-85% RH | |
| Corte / Cut | 45,45 mm | |

Características del Chip / Chip Data Sheet / Caractéristiques de la Puce

| | |
|--|----------|
| Marca / Brand / Marque | EPISTAR |
| Tipo / Type / Type | FCOB |
| L70 | 50.000 h |
| SDCM (Mac Adam) | 5 |
| EN62471 | RG0 |
| Eficiencia Nominal / Nominal Efficiency / Efficacité Nominal | 100 Lm/W |

Tipo de suministro / Supply type / Type d'approvisionnement

| | |
|--------------|--|
| B-80014-246B | 50m |
| HC80014-246B | Servicio al corte / Court Service / Service judiciaire |

Documentos / Documents / Des documents

Declaración de Conformidad UE / EU Declaration of Conformity / Déclaration de Conformité UE

<http://www.jisoiluminacion.es/CE/CE-LED-STRIPS.pdf>

Instrucciones de Instalación / Installation Instructions / Instructions d'Installation

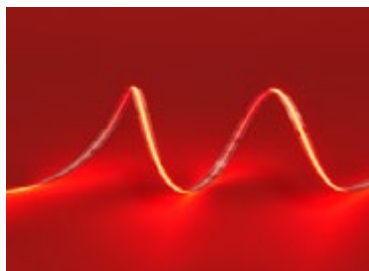
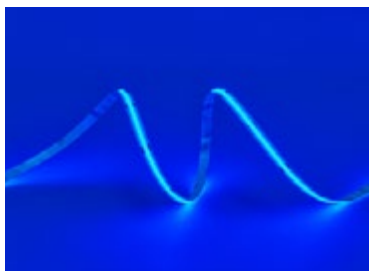
http://www.jisoiluminacion.es/Instrucciones/Instrucciones_Strip_LED_COB.pdf

Ficheros Fotométricos LDT / Photometrics File LDT / Fichier Photométrique LDT

http://www.jisoiluminacion.es/Ficheros_LDT/B-80014-BLUE.ltd.zip

Ficheros Fotométricos IES / Photometrics File IES / Fichier Photométrique IES

http://www.jisoiluminacion.es/Ficheros_IES/B-80014-BLUE.IES.zip



Luz perfecta para cualquier tipo de instalaciones tanto con como sin disipador de calor
Perfect light for any type of installation both with and without heat dissipator
Éclairage parfait pour tout type d'installation avec et sans dissipateur thermique



La luz es continua incluso en disipadores de calor con poca profundidad
Light is continuous even on shallow heat dissipator
La lumière est continue même sur des dissipateurs thermique peu profonds



700P Jerez 710P Granada 721P Almeria 722P Valencia 711P Jaen

Evita los puntos de luz
Avoid points of light
Éviter les points lumineux



Options: Power Supply & Controller

| | | | |
|--|--|---|---------------------------------------|
| <p>Dimm JISO Smart Control</p> <p>Wifi RF DIRECT PUSH HOME</p> | <p>Dimm PUSH Direct</p> <p>Dimm APP TUYA</p> <p>REMOTE</p> | <p>Dimm DALI</p> <p>Non Dimm On-Off</p> | <p>Dimm 0/1-10V</p> <p>Dimm TRIAC</p> |
|--|--|---|---------------------------------------|