



Ref.

90014

Colección / Collection / Collection

Technical Indoor. PRO Professional LED

Descripción / Description / Description

Tira de LED flexible
LED flexible Strip
Bande LED

Características Luminaria / Light Data Sheet / Caractéristiques de la Luminaire

| | | | |
|--|-----------------------|-------------|-----------|
| LED/m | 60 | | |
| W/m | 14,4 | | |
| Rollo / Roll / | 5 m | | |
| Vatios / Watts / Watts | 72W | | |
| Input Voltage | DC 24V | | |
| Lúmens / Lumens / Lumens | Color T. ^a | Useful Lm/m | Chip Lm/m |
| | 2700K | 1326 lm | 1728 lm |
| | 3000K | 1360 lm | 1728 lm |
| | 4000K | 1428 lm | 1728 lm |
| | 6000K | 1496 lm | 1728 lm |
| Grados Apertura / Opening Angle / Angle d'ouverture | 120° | | |
| IP | 20 | | |
| Tiempo de Uso (h/día) / Working Time (h/day) / Temps d'utilisation (h/jour) | 12-14 | | |
| 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 | 10 cm | | |
| Peso / Weight / Poids | 0,10 Kg | | |
| Cantidad / Pieces / Quantité | 1/ 50 | | |

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

| | |
|---|----------|
| Marca / Brand / Marque | EPISTAR |
| Tipo / Type / Type | SMD 5050 |
| L70 | 55.000 h |
| EN62471 | RG0 |
| Eficiencia Nominal / Nominal Efficiency / Efficacité Nominal | 120 Lm/W |

Tipo de suministro / Supply type / Type d'approvisionnement

| | |
|---------------|---|
| B-90014-2493- | 50m - 720W - 1/10 |
| B-90014-2494- | 50m - 720W - 1/10 |
| B-90014-2496- | 50m - 720W - 1/10 |
| 90014-249_ | 5m |
| HC90014-249_ | Servicio al corte / Court Service / Service judiciaire |

Options: Power Supply & Controller

| | | | |
|--|--------------------------|----------------------------|----------------------|
| Dimm JISO Smart Control | Dimm PUSH Direct | Dimm DALI | Dimm 0/1-10V |
| | Dimm APP TUYA | Non Dimm On-Off | Dimm TRIAC |

Conectores rápidos / Fast Connectors /



HC9005001



HC9005002



HC9005003

Servicio al Corte / Custom made cut service /



HC90014-249



TCCABLE1C-2



TCCABLE2C-2



TCCABLE3C-2

Productos Relacionados / Related Products / Produits Associés



90004



90009



90018



90024



96514

Necesario su montaje sobre disipador de calor / pletina de aluminio para su correcta disipación.
Recomendado conexión en serie máximo 10 metros.

Advised to be mounted on heat dissapator for best heat dissipation
10 metres in serial conection is the maximum recommended

Les bandes LED doivent être installées sur un dissipateur thermique / plaque en aluminium afin d'assurer leur dissipation correcte.
Il est recommandé un maximum de 10 mètres pour les connections continues.

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_Tiras_LED_GENERICO_Monocolor.pdf

Ficheros Fotométricos LDT / Photometrics File LDT / Fichier Photométrique LDT

http://www.jisoiluminacion.es/Ficheros_LDT/90014_LDT.zip

Ficheros Fotométricos IES / Photometrics File IES / Fichier Photométrique IES

http://www.jisoiluminacion.es/Ficheros_IES/90014.IES.zip

Etiqueta Energética / Energy Label / Label Énergétique

http://www.jisoiluminacion.es/EE/EE_90014.pdf