

Leddriver Xitanium 20W/m 0.15-0.5A 54V S TD 230V Philips



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|-----------------------------|------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Accessoires |
| -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Secteur français |
| Fréquence | 50/60 |
| Gradable | Oui |
| Indice de protection | 20 |
| Longueur totale | 97 |
| packing largeur | 4.3 |
| packing poids | 0.11 |
| Plage d'intensité de sortie | 150 |
| Plage de gradation | 0-100 |
| Protocole | DALI |
| Tension d'entrée | 220-240 |

| | |
|-----------------------------|----------------------------------|
| -Z4 - Emplacement | Capoté |
| -Z5 - Matériel | LED Driver |
| Fabricant | PHILIPS |
| Gamme | Courant Constant (milli-Ampères) |
| Hauteur | 30 |
| Largeur | 43 |
| packing hauteur | 3 |
| packing longueur | 9.7 |
| packing qte | 1 |
| Plage d'intensité de sortie | 500 |
| max | |
| Poids | 0.11 |
| Puissance | 20 |

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type LED Driver gradable (variable) de technologie LED d'une puissance de 20w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Puissance : 20w
Tension d'entrée : 220-240v