

Leddriver Xitanium 16W/m 0.35A 46V SC 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 | Non |
| Indice de protection | 20 |
| Longueur totale | 97 |
| packing largeur | 4.3 |
| packing poids | 0.06 |
| Plage d'intensité de sortie | 350 |
| Puissance | 16 |
| Tension de sortie | 31-46 |

| | |
|-------------------|-------------------------------------|
| -Z4 - Emplacement | Intégration |
| -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 |
| Poids | 0.06 |
| Tension d'entrée | 220-240 |

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type LED Driver de technologie LED d'une puissance de 16w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Puissance : 16w

Tension d'entrée : 220-240v