

Leddriver Xitanium 36W 0.12-0.4A 115V 1-10V 230V Philips



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Accessoires |
| -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Secteur français |
| Fabricant | PHILIPS |
| Gamme | Courant Constant (milli-Ampères) |
| Hauteur | 21 |
| Largeur | 30 |
| packing hauteur | 2.1 |
| packing longueur | 28 |
| packing qte | 1 |
| Plage d'intensité de sortie max | 400 |
| Plage de gradation | 10-100 |
| Puissance | 36 |
| Tension de sortie | 50-115 |

| | |
|-----------------------------|------------------|
| -Z4 - Emplacement | Intégration |
| -Z5 - Matériel | LED Driver |
| Classe électrique | I |
| Fréquence | 50/60 |
| Gradable | Oui |
| Indice de protection | 20 |
| Longueur totale | 280 |
| packing largeur | 3 |
| packing poids | 0.2 |
| Plage d'intensité de sortie | 120 |
| Plage de fonctionnement | -20 +60 |
| Poids | 0.195 |
| Tension d'entrée | 220-240 |
| Type de Gradation | 1-10v analogique |

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type LED Driver gradable (variable) de technologie LED d'une puissance de 10-36w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Puissance : 10-36w
Tension d'entrée : 220-240v