

Leddriver Xitanium 100W 0.15-0.5A 300V iXt TDCL
Philips



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|-----------------------------|------------------|-------------------------|-------------------------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Accessoires | -Z4 - Emplacement | Intégration |
| -Z4 - Technologie | LED | -Z5 - Matériel | LED Driver |
| Alimentation | Secteur français | Fabricant | PHILIPS |
| Fréquence | 50/60 | Gamme | Courant Constant (milli-Ampères) |
| Gradable | Oui | Hauteur | 21 |
| Indice de protection | 20 | Largeur | 30 |
| Longueur totale | 360 | packing hauteur | 2.1 |
| packing largeur | 3 | packing longueur | 36 |
| packing poids | 0.29 | packing qte | 1 |
| Plage d'intensite de sortie | 150-500 | Plage de fonctionnement | -25 + 50 |
| Plage de gradation | 1-100 | Poids | 0.284 |
| Protocole | DALI | Puissance | 100 |
| Tension d'entrée | 220-240 | | |

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type LED Driver gradable (variable) de technologie LED d'une puissance de 100w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:
Alimentation : Secteur français
Puissance : 100w
Tension d'entrée : 220-240v