

Leddriver Xitanium 16W/m 0.35A 46V SC 230V  
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<br>(milli-Ampères) |
| Gradable                    | Non              | Hauteur           | 30                                  |
| Indice de protection        | 20               | Largeur           | 43                                  |
| Longueur totale             | 97               | packing hauteur   | 3                                   |
| packing largeur             | 4.3              | packing longueur  | 9.7                                 |
| packing poids               | 0.06             | packing qte       | 1                                   |
| Plage d'intensité de sortie | 350              | Poids             | 0.06                                |
| Puissance                   | 16               | Tension d'entrée  | 220-240                             |
| Tension de sortie           | 31-46            |                   |                                     |

### 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