

Leddriver Xi LP 75W 0.3-1.0A S1 230V C133 sXt  
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                    | Oui              | Hauteur            | 39.5                                |
| Indice de protection        | 20               | Largeur            | 77                                  |
| Longueur totale             | 133              | packing hauteur    | 3.95                                |
| packing largeur             | 7.7              | packing longueur   | 13.3                                |
| packing poids               | 0.56             | packing qte        | 1                                   |
| Plage d'intensite de sortie | 300-1000         | Plage de gradation | 10-100                              |
| Poids                       | 0.56             | Puissance          | 75                                  |
| Tension d'entrée            | 220-240          | Type de Gradation  | 1-10v analogique                    |
| Type de Gradation           | Dynadimmer       |                    |                                     |

### Description

Accessoire pour sources lumineuses de type LED Driver gradable (variable) de technologie LED d' une puissance de 75w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Puissance : 75w

Tension d'entrée : 220-240v