

## DRIVER LED SUPERIOR TENSION CONSTANTE 24 V 100 W IP20

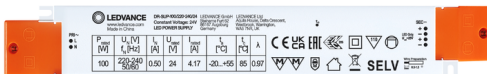


Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

|                         |                           |
|-------------------------|---------------------------|
| -Z1 - FAMILLE           | Accessoires               |
| -Z4 - Technologie       | LED                       |
| Alimentation            | Secteur français          |
| Durée de vie            | 60000                     |
| Facteur de puissance    | 0.95                      |
| Gamme                   | Tension Constante (Volts) |
| Hauteur                 | 30                        |
| Largeur                 | 43                        |
| Normes - Homologations  | CE                        |
| packing largeur         | 18.2                      |
| packing poids           | 2.833                     |
| Plage de fonctionnement | -20 +50                   |
| Puissance               | 100                       |
| Tension de sortie       | 24                        |

|                      |            |
|----------------------|------------|
| -Z4 - Emplacement    | Capoté     |
| -Z5 - Matériel       | LED Driver |
| Classe électrique    | II         |
| Fabricant            | LEDVANCE   |
| Fréquence            | 50/60      |
| Gradable             | Non        |
| Indice de protection | 20         |
| Longueur totale      | 298        |
| packing hauteur      | 11         |
| packing longueur     | 31.5       |
| packing qte          | 10         |
| Poids                | 0.22       |
| Tension d'entrée     | 220-240    |

### Description

Accessoire pour sources lumineuses de type LED Driver de technologie LED d'une puissance de 100w de marque LEDVANCE.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français  
Durée de vie : 60000H  
Puissance : 100w  
Tension d'entrée : 220-240v