



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|------------------------------------|------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| Alimentation | Secteur français |
| Classe énergétique | A++ |
| Cycle allumage | 15000 |
| Durée de vie | 25000 |
| Equivalence | 125 |
| Flux | 5500 |
| Gradable | Non |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Normes - Homologations | Rohs |
| packing hauteur | 9 |
| packing longueur | 23 |
| packing qte | 1 |
| Puissance | 36 |
| Température de couleur | 3000 |
| text_information | txt_br_secteur |

| | |
|--------------------------|---------|
| -Z4 - Technologie | LED |
| Angle | 300 |
| Culot | E40 |
| Diamètre | 90 |
| Efficacité lumineuse | 152 |
| Fabricant | PHILIPS |
| Forme | Ovoïde |
| Indice de protection | 65 |
| Longueur totale | 230 |
| Normes - Homologations | CE |
| packing largeur | 9 |
| packing poids | 0.3 |
| Poids | 0.3 |
| Teinte du verre | Dépolie |
| Tension d'entrée | 220-240 |
| Type de tension d'entrée | AC |

Description

Attention Hauteur 230mm

Les nouvelles lampes HPL LED Philips Trueforce Core offrent un retour sur investissement rapide solution pour le remplacement des lampes à décharge haute intensité (HID, High-Intensity Discharge).; Ces lampes offrent les avantages des LED en termes d'efficacité énergétique et de durée de vie lors du remplacement des lampes HID, et l'investissement initial est faible, ce qui permet de réaliser des économies instantanément. De plus, elles sont conçues pour avoir la même taille et offrir la même distribution de lumière que les autres lampes HID. Vous ne verrez même pas la différence, et ce, grâce à la technologie à filament LED haute puissance.; Enfin, leur conception IP65 unique est parfaitement adaptée aux applications en extérieur et en intérieur

Ce produit fonctionne avec une alimentation directe en 230V

