



Photo non contractuelle

2G10 Ampoule DULUX LED 20w = 36w 830 3000K
EM 220-240v Ledvance



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|------------------------------------|-----------------------------|--------------------------|------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Ballast Ferromagnétique CCG | Alimentation | Secteur français |
| Angle | 130 | Classe énergétique | E |
| Consommation d'énergie | 20 | Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud |
| Culot | 2G10 | Cycle allumage | 200000 |
| Diamètre | 89.5 | Durée de vie | 30000 |
| Efficacité lumineuse | 112 | Eprel | 404774 |
| Equivalence | 36 | Fabricant | LEDVANCE |
| Facteur de puissance | 0.90 | Flux | 2250 |
| Gradable | Non | Indice de protection | 20 |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 | Intensité | 0.09 |
| Longueur totale | 221.5 | Normes - Homologations | CE |
| Normes - Homologations | RG 0 Photobio 62471 | packing hauteur | 25.9 |
| packing largeur | 14.6 | packing longueur | 19.4 |
| packing poids | 2.344 | packing qte | 10 |
| Plage de fonctionnement | -20 +45 | Poids | 0.175 |
| Puissance | 20 | Teinte du verre | Opale |
| Température de couleur | 3000 | Tension d'entrée | 220-240 |
| text_information | txt_secteur | text_information | txt_br_secteur |
| text_information | txt_br_EM | Type de tension d'entrée | AC |

Description

Avantages produits

Installation facile

Faible consommation d'énergie

Ne convient pas au fonctionnement avec un ballast électronique

Remplacement aisé grâce au design compact

Fonctionnement directement sur secteur 230 V AC possible

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

Caractéristiques produit

Remplacement LED pour les lampes fluorescentes compactes conventionnelles pour une utilisation dans les luminaires CCG ou sur secteur AC

Durée de vie : jusqu'à 30 000 h

Culot 2G10 à quatre broches

Type de protection : IP20

Lampes sans mercure

Domaines d'application

Éclairage général avec des températures ambiantes de -20 à +45 °C

Bureaux

Allées et couloirs

Hôtels, restaurants