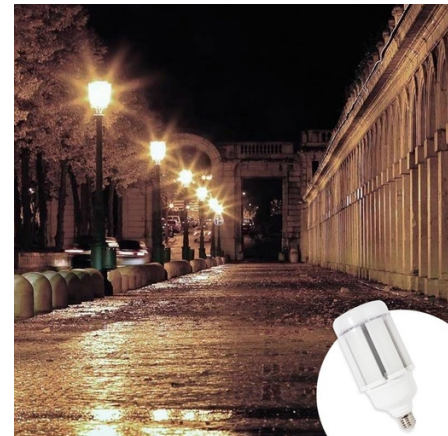




Ampoule LED industrielle E27 "CORN" - DL96 - 50W - 180-265V

Ampoule LED industrielle 50W E27 conçue spécifiquement pour une utilisation industrielle et l'éclairage de grands espaces. Grâce à son efficacité élevée, sa puissance et sa robustesse, c'est une excellente option pour remplacer les anciennes ampoules industrielles. Convient pour une installation dans des entrepôts et zones industrielles, des parkings, des usines, des installations de stockage et des lampadaires. Disponible en blanc neutre (4000K) et en blanc froid (6000K)



Caractéristiques du produit

| | |
|-----------------------------|----------------------------------|
| T° de lumière | 4000°K, 6000K |
| Angle d'ouverture (°) | 330 |
| Douille | E27 |
| Certificats | CE, ROHS |
| CRI | 80-85 |
| Dimensions (mm) LxLxH | 96x212 |
| Conducteur | Intérieur |
| Efficacité (Lm/w) | 116 |
| Facteur de puissance (cosφ) | 0,95 |
| Fréquence (Hz) | 50 - 60 |
| Garantie | Selon la garantie légale : 3 ans |
| IP | IP30 |
| Kelvin (K) | 4000, 6000 |
| Lumens (Lm) | 5500 |
| Puissance (W) | 50 |
| Type de LED | SMD 2835 |
| Tonalité | Blanc froid, Blanc neutre |



Variantes du produit

Référence

Attributs

B7050-BF

T° de lumière : 6000K



B7050-BN

T° de lumière : 4000°K

