



Borne led 10w Noir CCT Hauteur 800mm IP65
220-240v



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|------------------------------------|------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Luminaires |
| -Z4 - Emplacement | Borne |
| Alimentation | Secteur français |
| Classe électrique | I |
| Couleur de l'éclairage | CCT |
| Equivalence | 80 |
| Finition | Noir |
| Fréquence | 50/60 |
| Gradable | Non |
| Indice de protection | 65 |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Longueur totale | 800 |
| Normes - Homologations | Rohs |
| packing hauteur | 80 |
| packing longueur | 80 |
| Poids | 2.5 |
| Source lumineuse | Intégrée |
| Tension d'entrée | 220-240 |

| | |
|-------------------------------|---|
| -Z3 - Implantation | Sol |
| -Z4 - Technologie | LED |
| Angle | 120 |
| Classe énergétique | F |
| Durée de vie | 50000 |
| Fabricant | Ledme |
| Flux | 1000 |
| Garantie fabricant (année) | 3 |
| Hauteur | 800 |
| Indice de protection chocs | IK04 Résistance à un impact de 0.5 joules |
| Largeur | 150 |
| Matière | Alliage Aluminium |
| Normes - Homologations | CE |
| packing largeur | 15 |
| packing qte | 1 |
| Source d'alimentation | Intégrée |
| Température de fonctionnement | -20 +50 |

Description

Luminaires de technologie LED de marque Ledme.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 50000H
Flux : 1000Lm
Tension d'entrée : 220-240v

