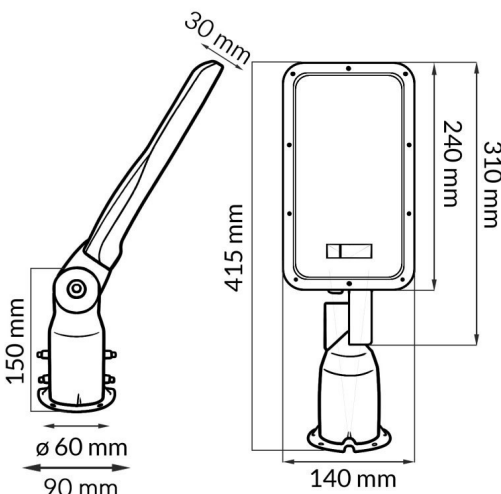


Photo non contractuelle



Lampadaire Led Série Spider 50W 3000K



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|----------------------------|---|
| -Z1 - FAMILLE | Luminaires |
| -Z4 - Emplacement | Lampadaire |
| -Z5 - Divers connectique | Détecteur de crépusculaire |
| Classe électrique | I |
| Durée de vie | 50000 |
| Fabricant | Ledme |
| Finition | Gris |
| Garantie fabricant (année) | 5 |
| Hauteur | 92 |
| Indice de protection chocs | IK08 Résistance à un impact de 5 joules |
| Largeur | 139 |
| Matière | Alliage Aluminium |
| Normes - Homologations | Rohs |
| packing largeur | 13.9 |
| packing poids | 1 |
| Plage de fonctionnement | -20 +45 |
| Protection de survoltage | 2 |
| Source d'alimentation | Intégrée |
| Température de couleur | 3000 |

| | |
|------------------------------------|----------|
| -Z3 - Implantation | Sol |
| -Z4 - Technologie | LED |
| Angle | 140x65 |
| Classe énergétique | E |
| Efficacité lumineuse | 125 |
| Facteur de puissance | 0.9 |
| Flux | 6250 |
| Gradable | Non |
| Indice de protection | 65 |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Longueur totale | 412 |
| Normes - Homologations | CE |
| packing hauteur | 9.2 |
| packing longueur | 41.2 |
| packing qte | 1 |
| Poids | 0.925 |
| Puissance | 50 |
| Source lumineuse | Intégrée |
| Tension d'entrée | 220-240 |

Description

Luminaires de technologie LED d'une puissance de 50w de marque Ledme.

Caractéristiques:

Durée de vie : 30000H
Flux : 6250Lm
Puissance : 50w
Température de couleur : 3000K

Diamètre de fixation 70mm

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

20/01/2026

