



Lampadaire led 60w 2700K 100-240v



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

## Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Lampadaire
Angle	150
Classe énergétique	E
Durée de vie	50000
Fabricant	Ledme
Finition	Gris
Garantie fabricant (année)	5
Hauteur	605
Indice de protection chocs	IK08 Résistance à un impact de 5 joules
Longueur totale	605
Normes - Homologations	Rohs
Normes - Homologations	UGR 26 Zone de circulation et couloirs
packing largeur	47.5
packing qte	1
Poids	3.5
Puissance	60
Source lumineuse	Intégrée
Tension d'entrée	220-240

-Z3 - Implantation	Sol
-Z4 - Technologie	LED
Classe électrique	I
Diamètre	475
Efficacité lumineuse	115
Facteur de puissance	0.9
Flux	6900
Gradable	Non
Indice de protection	65
Indice de rendu des couleurs (IRC)	70
Matière	Alliage Aluminium
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	47.5
packing longueur	60.5
Plage de fonctionnement	-20 +45
Protection de survoltage	4
Source d'alimentation	Intégrée
Température de couleur	2700

## Description

Luminaires de technologie LED d'une puissance de 60w de marque Ledme.

### Caractéristiques:

Durée de vie : 50000H

Flux : 6900Lm

Puissance : 60w

Température de couleur : 2700K

Tension d'entrée : 220-240v

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

11/02/2026

