

FICHE PRODUIT référence: 6030200758285

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél: +33 5 63 63 94 69

Fax: +33 5 47 74 50 81







Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	D
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	100000
Durée de vie	15000
Equivalence	40
Facteur de puissance	0.70
Forme	Flamme lisse
Indice de protection	20
Intensité	0.02
Intensité Normes - Homologations	0.02 RG 0 Photobio 62471
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
Normes - Homologations packing largeur	RG 0 Photobio 62471 8.7
Normes - Homologations packing largeur packing poids	RG 0 Photobio 62471 8.7 0.349

-Z4 - Technologie	LED
Angle	300
Consommation d'énergie	4
Culot	E14
Diamètre	35
Efficacité lumineuse	138
Fabricant	LEDVANCE
Flux	470
Gradable	Oui
Indice de rendu des	90
couleurs (IRC)	
Longueur totale	97
packing hauteur	12.3
packing longueur	20.5
packing qte	10
Poids	0.03
Teinte du verre	Dépolie
Tension d'entrée	220-240

Description

Avantages produits

- 1. Lampes avec technologie de « filament » LED innovante
- 1. Conception, dimensions, flux lumineux comparables à une lampe halogène
- 1. Spectre de la lumière naturelle avec un excellent rendu des couleurs? (IRC >90)
- 1. Réduction significative de la lumière bleue
- 1. Meilleur confort visuel et réduction de la fatigue



FICHE PRODUIT référence: 6030200758285

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél : +33 5 63 63 94 69

référence: 6030200758285 Fax: +33 5 47 74 50 81

- 1. Très faible consommation d'énergie
- 1. Allumage instantané
- 1. Effets de scintillement et stroboscopiques réduits

Caractéristiques produit

- 1. Lampes LED disponibles pour tension secteur
- 1. Ouverture du faisceau : jusqu'à 300°
- 1. Gradable
- 1. Indice de rendu des couleurs Ra: 90

Domaines d'application

- 1. Idéal pour les installations décoratives
- 1. Applications domestiques
- 1. Éclairage général