

FICHE PRODUIT référence: 6020200430839

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

Tél: +33 5 63 63 94 69 Fax: +33 5 47 74 50 81

E14 Sphérique LED STAR+ RGBW 827 4,2w = 25w Télécommande IR OSRAM

-74 - Technologie







Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	G
Couleur de l'éclairage	RVB / RGB
Cycle allumage	100000
Durée de vie	25000
Eprel	338690
Fabricant	OSRAM
Flux	250
Gradable	Oui
Indice de rendu des	80
couleurs (IRC)	
Longueur totale	91
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing largeur	11.6
packing poids	0.282
Poids	0.024
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC

-24 - recrinologie	LED
Angle	200
Consommation d'énergie	4
Culot	E14
Diamètre	47
Efficacité lumineuse	59
Equivalence	25
Facteur de puissance	0.50
Forme	Sphérique
Indice de protection	20
Intensité	0.033
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	10.4
packing longueur	12.7
packing qte	4
Puissance	4.2
Température de couleur	2700
Type de Gradation	Télécommande

LED

Description

Avantages produits

- 1. Installation facile
- 1. Jusqu'à 80 % de réduction de la consommation d'énergie par rapport aux lampes ordinaires
- 1. Contrôle individuel

Bureaux: 115 impasse des Néfliers - ZA Nafine - 82800 NEGREPELISSE

1. Aucune application ou smartphone n' est requis pour contrôler la lampe

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

SARL au capital de 7622,45 € - RCS Montauban B 412 223 349 - APE : 4669A - Code TVA FR 84 412 223 349 00033

07/12/2025

Document non contractuel-Les informations ne sont pas exhaustives et son Dernière actualisation cur www francelamnes com



FICHE PRODUIT référence: 6020200430839

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

Fax: +33 5 63 63 94 69

- 1. Télécommande infrarouge confortable et intuitive
- 1. Commutation, gradation en 4 étapes et contrôle des couleurs en appuyant sur un bouton
- 1. Changement dynamique des couleurs

Caractéristiques produit

- 1. Durée de vie : jusqu'à 25 000 h
- 1. Permet le contrôle des couleurs, des niveaux de saturation et de gradation
- 1. Large gamme de couleurs contrôlables, y compris le blanc
- 1. Quatre effets dynamiques: Flash, Strobe, Smooth, Mode
- 1. Gradation via télécommande

Domaines d'application

1. Applications domestiques