

FICHE PRODUIT référence: C010200099753

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

Fax: +33 5 47 74 50 81

Réglette led 20w 4000K 1200mm IP20 IK03 **LEDVANCE**

-73 - Implantation



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Plafonnier
Alimentation	Secteur français
Classe électrique	II
Durée de vie	50000
Eprel	617564
Facteur de puissance	0.5
Flux	2000
Gradable	Non
Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	1200
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	18
packing longueur	120.2
packing qte	25
Poids	0.31
Source d'alimentation	Intégrée
Température au fil	850
Tension d'entrée	220-240

	Cheminiumineux
-Z4 - Technologie	LED
Angle	140
Cycle allumage	100000
Efficacité lumineuse	100
Fabricant	LEDVANCE
Finition	Blanc
Garantie fabricant (année)	5
Hauteur	38
Indice de protection chocs	IK03 Résistance à un
	impact de 0.35 joules
Largeur	27
Matière	Polycarbonate
Matière Normes - Homologations	Polycarbonate RG 0 Photobio 62471
	•
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
Normes - Homologations packing largeur	RG 0 Photobio 62471 24.3
Normes - Homologations packing largeur packing poids	RG 0 Photobio 62471 24.3 8.11
Normes - Homologations packing largeur packing poids Plage de fonctionnement	RG 0 Photobio 62471 24.3 8.11 -20 +40
Normes - Homologations packing largeur packing poids Plage de fonctionnement Puissance	RG 0 Photobio 62471 24.3 8.11 -20 +40 20

Chemin lumineux

Description

Caractéristiques produit

- 1. Remplacement des luminaires T8 traditionnels
- 1. Câblage à l'arrière du luminaire
- Embouts translucides

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



FICHE PRODUIT référence: C010200099753

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél : +33 5 63 63 94 69 Fax : +33 5 47 74 50 81

1. Connectable au début d'une ligne continue avec le luminaire Linear Compact High Output

1. Existe en versions avec flux lumineux 1000 ... 2500 lm

- 1. 3 longueurs différentes disponibles
- 1. Haut rendement lumineux : jusqu'à 100 lm/W
- 1. Test au fil incandescent selon CEI 695-2-1: 850 ° C

Avantages produits

- 1. Dimensions compactes
- 1. Peu d'espace requis grâce aux dimensions compactes
- 1. Connexion continue sans câbles visibles si connexion avec le Linear Compact High Output
- 1. Flux lumineux élevé jusqu'à 2500 lm
- 1. Application flexible grâce des longueurs disponibles de 600 à 1500 mm
- 1. Faible scintillement grâce à un ballast électronique spécial
- 1. Garantie de 5 ans

Domaines d'application

- 1. Remplacement direct des luminaires avec lampes fluorescentes
- 1. Applications intérieures
- 1. Couloirs, halls d'entrée, cages d'escalier, pièces à vivre, sous-sols
- 1. Éclairage d'accentuation
- 1. Zones publiques
- 1. Éclairage de voûtes
- 1. Étagères, intégration dans des meubles ou montage sous meubles
- 1. Éclairage linéaire homogène

Technique / Accessoires

1. Connecteur de ligne et matériel d'installation inclus

. Dernière actualisation sur www.francelampes.com