

Réglette led 33w 4000K 1200mm IP20 IK08  
ledvance



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Emplacement	Plafonnier	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	110
Classe électrique	I	Cycle allumage	50000
Durée de vie	50000	Efficacité lumineuse	120
Eprel	617324	Fabricant	LEDVANCE
Facteur de puissance	0.9	Finition	Blanc
Flux	4000	Fréquence	50/60
Garantie fabricant (année)	5	Gradable	Non
Hauteur	74	Indice de protection	20
Indice de protection chocs	IK08 Résistance à un impact de 5 joules	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Largeur	62	Longueur totale	1175-1180
Matière	Acier	Normes - Homologations	TÜV
Normes - Homologations	ENEC	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	Rohs
packing hauteur	17	packing largeur	22.5
packing longueur	118.4	packing poids	9.48
packing qte	6	Plage de fonctionnement	-10 +40
Poids	1.26	Puissance	33
Source d'alimentation	Intégrée	Source lumineuse	Intégrée
Température au fil	850	Température de couleur	4000
Tension d'entrée	220-240		

### Description

#### Caractéristiques produit

1. Corps robuste en métal et diffuseur PC
1. Câblage à l'arrière du luminaire

1. Câblage traversant possible

#### Avantages produits

1. Économie d'énergie jusqu'à 60 % (comparé aux luminaires utilisant des lampes fluorescentes)
1. Structure solide avec protection IK08
1. Réflecteur en option et plusieurs possibilités de câblage pour des applications flexibles
1. Garantie de 5 ans

#### Domaines d'application

1. Remplacement direct des luminaires avec lampes fluorescentes
1. Applications intérieures
1. Halls industriels et commerciaux
1. Zones publiques
1. Couloirs, cages d'escaliers, sous-sols
1. Garages

#### Technique / Accessoires

1. Réflecteur pour plafonds hauts ou émission lumineuse asymétrique disponible séparément (version 1500 mm)
1. Vis de montage et chevilles incluses