

Luminaire LED 1200mm 36W 3000K 4000lm IP44
BLANC LINEAR SURFACE 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	120
Classe électrique	I	Cycle allumage	25000
Durée de vie	60000	Efficacité lumineuse	110
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.9
Finition	Blanc	Flux	4000
Fréquence	50/60	Garantie fabricant (année)	5
Gradable	Non	Hauteur	64.5
Indice de protection	44	Indice de protection chocs	IK08 Résistance à un impact de 5 joules
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Largeur	145
Longueur totale	1175-1180	Matière	Acier
Normes - Homologations	ENEC	Normes - Homologations	TÜV
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	18.3	packing largeur	31.9
packing longueur	122.8	packing poids	10.41
packing qte	4	Plage de fonctionnement	-20 +40
Poids	2.3	Puissance	36
Source d'alimentation	Intégrée	Source lumineuse	Intégrée
Température au fil	650	Température de couleur	3000
Tension d'entrée	220-240		

Description

Caractéristiques produit

- Luminaires montés en surface avec émission de lumière directe
- Type de protection : IP44
- Résistance aux chocs : IK08
- Disponible en 2 longueurs différentes : 1200 mm et 1500 mm

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

- Haute efficacité lumineuse : jusqu'à 115 lm/W
- Câblage traversant possible
- Installation en suspension possible
- Durée de vie (L70 / B50): 50 000 h (à 25 ° C)
- Corps en acier peint en blanc (type RAL: 9010)
- Matériau diffuseur: polycarbonate stabilisé aux UV
- Embouts (en polycarbonate) vissés au corps du luminaire

Avantages produits

- Faible maintenance et faibles coûts de fonctionnement
- Entrée de câble à l'arrière du luminaire et sur chaque embout pour une connexion électrique facilitée
- Installation facile et rapide
- Faible scintillement grâce à un ballast électronique spécial
- Garantie de 5 ans

Domaines d'application

- Remplacement efficace des luminaires traditionnels T8 et T5
- Bâtiments publics
- Eclairage général

Technique / Accessoires

- Accessoires de suspension disponibles