



Photo non contractuelle

LDV FL PFM DALI ASYM 55x110 150W/3000K 18400lm IP66 Noir Projecteur Ledvance



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Mur
-Z4 - Emplacement	Applique	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	55x110
Classe électrique	I	Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	100000	Durée de vie	100000
Efficacité lumineuse	122	Eprel	1403139
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.90
Finition	Noir	Flux	18400
Fréquence	50/60	Gamme	Asymétrique
Gradable	Oui	Hauteur	77
Indice de protection	66	Indice de protection chocs	IK08 Résistance à un impact de 5 joules
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.735
Largeur	330	Longueur totale	451
Matière	Aluminium	Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	36.8
packing largeur	13	packing longueur	51.6
packing poids	5.62	packing qte	1
Plage de fonctionnement	-30 +50	Poids	5
Protocole	DALI	Puissance	150
Source d'alimentation	Intégrée	Source lumineuse	Intégrée
Température au fil	650	Température de couleur	3000
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

Description

Luminaires gradable (variable) de technologie LED d'une puissance de 150w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 100000H

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

Flux : 18400Lm
Puissance : 150w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v