

## Projecteur LDV FL COMP SYM 100 180w 6500K 18000lm IP65 Noir LEDVANCE

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Mur
-Z4 - Emplacement	Applique	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	100
Classe électrique	I	Couleur de l'éclairage	Blanc Froid
Durée de vie	50000	Efficacité lumineuse	90
Eprel	496368	Fabricant	LEDVANCE
Facteur de puissance	0.9	Finition	Noir
Flux	18000	Fréquence	50/60
Gamme	Symétrique	Garantie fabricant (année)	3
Gradable	Non	Hauteur	55
Indice de protection	65	Indice de protection chocs	IK08 Résistance à un impact de 5 joules
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Largeur	340
Longueur totale	1000	Matière	Alliage Aluminium
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing hauteur	35.6	packing largeur	19.4
packing longueur	39.2	packing poids	6.736
packing qte	2	Plage de fonctionnement	-30 +45
Poids	3.37	Puissance	180
Source d'alimentation	Intégrée	Source lumineuse	Intégrée
Température au fil	650	Température de couleur	6500
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

### Description

#### Zones d'application

- Remplace les projecteurs halogènes
- Utilisation en extérieur (IP65)
- Zones publiques
- Façades de bâtiments**

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

- Jardins, balcons et autres espaces extérieurs
- Zones de construction

### Avantages produits

- Robuste, mais léger et design compact
- Éclairage uniforme et de qualité, grâce au diffuseur dépoli en verre trempé
- Aucun flux lumineux au dessus de la ligne d'horizon (ULR 0%) lorsqu'il est monté à 0° d'inclinaison
- Économies d'énergie pouvant atteindre 90% par rapport aux projecteurs de lampe halogène

### Caractéristique du produit

- Distribution symétrique de la lumière basée sur un réflecteur avec un angle de faisceau de 100° x 100°
- Protection contre les surtensions : jusqu'à 4 kV (L / N-PE), 2 kV (L-N)
- Support de montage avec angle de 30° et large zone de rotation
- Câble flexible préinstallé de 1 m (H05RN-F), 3 fils de 1,0 mm<sup>2</sup> enroulés
- Membrane pour optimiser l'échange d'air, sans compromettre la protection IP

Garantie de 3 ans