

Projecteur LDV FL COMP SYM 100 135W/4000K  
xxxlm IP65 Noir LEDVANCE



Photo non contractuelle



### 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
Durée de vie	50000	Efficacité lumineuse	100
Eprel	496364	Fabricant	LEDVANCE
Facteur de puissance	0.9	Finition	Noir
Flux	13500	Fréquence	50/60
Gamme	Symétrique	Gradable	Non
Hauteur	48	Indice de protection	65
Indice de protection chocs	IK08 Résistance à un impact de 5 joules	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Largeur	305	Longueur totale	1000
Matière	Alliage Aluminium	Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	33.1
packing largeur	18	packing longueur	35.9
packing poids	5.097	packing qte	2
Plage de fonctionnement	-30 +45	Puissance	135
Source d'alimentation	Intégrée	Source lumineuse	Intégrée
Température au fil	650	Température de couleur	4000
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

### Description

#### 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
- Garantie de 3 ans

