

Hublot LDV SF CIRC LED 250 13W/3000K IP44 920lm LEDVANCE



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Applique
Alimentation	Secteur français
Classe électrique	I
Diamètre	250
Efficacité lumineuse	75
Fabricant	LEDVANCE
Finition	Blanc
Forme	Rond
Hauteur	91
Indice de protection chocs	IK03 Résistance à un impact de 0.35 joules
Intensité	0.1
Matière	Methacrylate
Normes - Homologations	CE
packing largeur	30.5
packing poids	2.6
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	13
Source lumineuse	Intégrée
Température au fil	650
Tension d'entrée	220-240

-Z3 - Implantation	Mur
-Z4 - Technologie	LED
Angle	70
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Durée de vie	30000
Eprel	630390
Facteur de puissance	0.55
Flux	920
Garantie fabricant (année)	5
Indice de protection	44
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	250
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	31.5
packing longueur	52.5
packing qte	5
Poids	0.23
Source d'alimentation	Intégrée
Teinte du verre	Opale
Température de couleur	3000
text_information	txt_nrne

Description

Avantages produits

- Efficacité lumineuse élevée
- Économies d'énergie pouvant atteindre 55 % par rapport aux luminaires avec lampes fluocompactes
- Installation facile et rapide
- Lumière très homogène
- Garantie de 3 ans

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

09/01/2026

Caractéristiques produit

- Angle de faisceau : 120°
- Indice de protection : IP44 (montage au plafond), IP20 (montage mural)
- Résistance aux chocs : IK03
- Corps en aluminium, vasque PMMA
- Température ambiante en fonctionnement : -20 ... +40 °C

Domaines d'application

- Couloirs
- Escaliers
- Salles de bain
- Foyers

Technique / Accessoires

- Diffuseur de rechange disponible en option