

Hublot LDV SF CIRC LED 250 13W/4000K  
SENSOR IP44 960lm Hublot LEDVANCE



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Mur
-Z4 - Emplacement	Applique	-Z4 - Technologie	LED
-Z5 - Divers connectique	Détecteur de mouvement et crépusculaire	Alimentation	Secteur français
Classe électrique	I	Couleur de l'éclairage	Blanc
Diam	250	Durée de vie	30000
Efficacité lumineuse	75	Eprel	630391
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.55
Finition	Blanc	Flux	960
Forme	Rond	Garantie fabricant (année)	5
Hauteur	91	Indice de protection	44
Indice de protection chocs	IK03 Résistance à un impact de 0.35 joules	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.1	Longueur totale	250
Matière	Methacrylate	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	31.5
packing largeur	30.5	packing longueur	52.5
packing poids	2.92	packing qte	5
Plage de fonctionnement	-20 +40	Poids	0.39
Puissance	13	Source d'alimentation	Intégrée
Source lumineuse	Intégrée	Teinte du verre	Opale
Température au fil	650	Température de couleur	4000
Tension d'entrée	220-240	text_information	txt_nrne
Type de tension d'entrée	AC		

### Description

#### Avantages produits

1. Réglage facile de la portée du détecteur, de la détection de la lumière du jour et de la temporisation

#### 1. Efficacité lumineuse élevée

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

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

#### Caractéristiques produit

- 1. Détecteur de hautes fréquences pour détection de mouvement et de lumière du jour
- 1. Angle de faisceau : 120°
- 1. Indice de protection : IP44 (montage au plafond), IP20 (montage mural)
- 1. Résistance aux chocs : IK03
- 1. Corps en aluminium, vasque PMMA
- 1. Température ambiante en fonctionnement : -20 ... +40 °C

#### Domaines d'application

- 1. Couloirs
- 1. Escaliers
- 1. Salles de bain
- 1. Foyers

#### Technique / Accessoires

- 1. Diffuseur de rechange disponible en option