

Hublot LDV SF LED 250 13W/4000K IP44 960lm 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	75
Classe électrique	I	Couleur de l'éclairage	Blanc
Diamètre	250	Durée de vie	30000
Efficacité lumineuse	75	Epel	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	2.635	packing qte	5
Plage de fonctionnement	-20 +40	Poids	0.23
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

Description

Avantages produits

1. Efficacité lumineuse élevée
1. Économies d'énergie pouvant atteindre 55 % par rapport aux luminaires avec lampes fluocompactes
1. Installation facile et rapide

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

1. Lumière très homogène

1. Garantie de 3 ans

Caractéristiques produit

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