

Hublot CoreLine LED WL140V 12w - 30w
827-830-840 PSR MDU2 CCT IP65 IK10



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Applique
-Z5 - Divers connectique	Détecteur de présence IR
Angle	120
Couleur de l'éclairage	CCT
Durée de vie	60000
Fabricant	PHILIPS
Finition	Blanc
Forme	Rond
Garantie fabricant (année)	5
Hauteur	85
Indice de protection chocs	IK10
Intensité	0.14
Matière	Polycarbonate
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	57
packing longueur	42.5
packing qte	6
Poids	1.4
Source d'alimentation	Intégrée
Teinte du verre	Opale
Température de couleur	2700-3000-4000
Tension d'entrée	220-240

-Z3 - Implantation	Mur
-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Classe électrique	II
Diamètre	390
Efficacité lumineuse	135-120
Facteur de puissance	0.9
Flux	1400-4050
Fréquence	50/60
Gradable	Oui
Indice de protection	65
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	390
Normes - Homologations	ENEC
Normes - Homologations	Rohs
packing largeur	41.5
packing poids	11.1
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	12-30
Source lumineuse	Intégrée
Température au fil	650
Température de fonctionnement	-20 +40
Type de tension d'entrée	AC

Description

Luminaires gradable (variable) de technologie LED de forme Rond de finition Opale d'une puissance de 12-30w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

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

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 60000H
Flux : 1400-4050Lm
Puissance : 12-30w
Température de couleur : 2700-3000-4000K
Tension d'entrée : 220-240v