

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	-Z3 - Implantation	Mur
-Z4 - Emplacement	Applique	-Z4 - Technologie	LED
-Z5 - Divers connectique	Détecteur de présence IR	Alimentation	Secteur français
Angle	120	Classe électrique	II
Couleur de l'éclairage	CCT	Diamètre	390
Durée de vie	60000	Efficacité lumineuse	135-120
Fabricant	PHILIPS	Facteur de puissance	0.9
Finition	Blanc	Flux	1400-4050
Forme	Rond	Fréquence	50/60
Garantie fabricant (année)	5	Gradable	Oui
Hauteur	85	Indice de protection	65
Indice de protection chocs	IK10	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.14	Longueur totale	390
Matière	Polycarbonate	Normes - Homologations	ENEC
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	Rohs
packing hauteur	57	packing largeur	41.5
packing longueur	42.5	packing poids	11.1
packing qte	6	Plage de fonctionnement	-20 +40
Poids	1.4	Puissance	12-30
Source d'alimentation	Intégrée	Source lumineuse	Intégrée
Teinte du verre	Opale	Température au fil	650
Température de couleur	2700-3000-4000	Température de fonctionnement	-20 +40
Tension d'entrée	220-240	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](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto: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