

Luminaire étanche led WT060C LED56S/840 PSU L1500 PHILIPS

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Plafonnier
Alimentation	Secteur français
Couleur de l'éclairage	Blanc
Efficacité lumineuse	120
Fabricant	PHILIPS
Finition	Gris
Fréquence	50/60
Garantie fabricant (année)	3
Hauteur	59
Indice de protection chocs	IK08 Résistance à un impact de 5 joules
Largeur	69
Matière	Polycarbonate
Normes - Homologations	CE
packing largeur	21
packing poids	11.05
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	46
Source lumineuse	Intégrée
Température de couleur	4000
Type de tension d'entrée	AC

-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Technologie	LED
Classe électrique	II
Durée de vie	50000
Equivalence	2x58
Facteur de puissance	0.9
Flux	5600
Gamme	Câblage traversant
Gradable	Non
Indice de protection	66
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	1500
Normes - Homologations	Rohs
packing hauteur	24
packing longueur	154
packing qte	12
Poids	0.7
Source d'alimentation	Incluse
Température au fil	850
Tension d'entrée	220-240

Description

Luminaires de technologie LED d'une puissance de 46w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 50000H

Flux : 5600Lm

Puissance : 46w

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

Température de couleur : 4000K

Tension d'entrée : 220-240v