

Luminaire étanche led WT060C LED56S/840 PSU L1500 PHILIPS



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Emplacement	Plafonnier	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Classe électrique	II
Couleur de l'éclairage	Blanc	Durée de vie	50000
Efficacité lumineuse	120	Equivalence	2x58
Fabricant	PHILIPS	Facteur de puissance	0.9
Finition	Gris	Flux	5600
Fréquence	50/60	Gamme	Câblage traversant
Garantie fabricant (année)	3	Gradable	Non
Hauteur	59	Indice de protection	66
Indice de protection chocs	IK08 Résistance à un impact de 5 joules	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Largeur	69	Longueur totale	1500
Matière	Polycarbonate	Normes - Homologations	Rohs
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	24
packing largeur	21	packing longueur	154
packing poids	11.05	packing qte	12
Plage de fonctionnement	-20 +45	Poids	0.7
Puissance	46	Source d'alimentation	Incluse
Source lumineuse	Intégrée	Température au fil	850
Température de couleur	4000	Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC		

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