

Luminaire étanche led WT490C 120S/840 PSU WB
PI5 L1800 Philips



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Technologie	LED	Alimentation	Secteur français
Angle	93x93	Classe électrique	I
Couleur de l'éclairage	Blanc	Efficacité lumineuse	158
Equivalence	4x58	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.90	Finition	Gris
Flux	12000	Fréquence	50/60
Garantie fabricant (année)	3	Gradable	Non
Hauteur	68	Indice de protection	65
Indice de protection chocs	IK08 Résistance à un impact de 5 joules	Largeur	96
Longueur totale	1800	Matière	Polycarbonate
Normes - Homologations	ENEC	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	Rohs	packing hauteur	6.8
packing largeur	9.6	packing longueur	180
packing poids	3.5	packing qte	1
Plage de fonctionnement	-25 +45	Poids	3.2
Puissance	76	Source d'alimentation	Intégrée
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 76w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Flux : 12000Lm

Puissance : 76w

Température de couleur : 4000K

Tension d'entrée : 220-240v

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

