

CoreLine Etanche LED WT120C G2 LED60S/865  
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 Froid
Efficacité lumineuse	140
Fabricant	PHILIPS
Finition	Gris
Fréquence	50/60
Garantie fabricant (année)	5
Hauteur	76
Indice de protection chocs	IK08 Résistance à un impact de 5 joules
Intensité	0.12
Longueur totale	1500
Normes - Homologations	ENEC
Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	UGR 25 archives
packing largeur	10
packing poids	2.2
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	43
Source lumineuse	Intégrée
Température de couleur	6500
Type de tension d'entrée	AC

-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Technologie	LED
Classe électrique	I
Durée de vie	50000
Equivalence	2x58
Facteur de puissance	0.9
Flux	6000
Gamme	Câblage traversant
Gradable	Non
Indice de protection	65
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Largeur	80
Matière	Polycarbonate
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
Normes - Homologations	Rohs
packing hauteur	10
packing longueur	155
packing qte	1
Poids	1.7
Source d'alimentation	Incluse
Température au fil	850
Tension d'entrée	220-240

### Description

Luminaires de technologie LED d'une puissance de 43w de marque PHILIPS.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 50000H

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

Flux : 6000Lm  
Puissance : 43w  
Température de couleur : 6500K  
Tension d'entrée : 220-240v