

CoreLine Etanche LED WT120C G2 LED27S/840
PSU MDU L1200 Détecteur de mouvement et de
lumière (Marche/Arrêt)



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Emplacement	Plafonnier	-Z4 - Technologie	LED
-Z5 - Divers connectique	Détecteur de mouvement et crépusculaire	Alimentation	Secteur français
Classe électrique	I	Couleur de l'éclairage	Blanc
Efficacité lumineuse	123	Equivalence	1x36
Fabricant	PHILIPS	Facteur de puissance	0.77
Finition	Gris	Flux	2700
Fréquence	50/60	Gamme	Câblage traversant
Garantie fabricant (année)	5	Gradable	Non
Hauteur	76	Indice de protection	65
Indice de protection chocs	IK08 Résistance à un impact de 5 joules	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.11	Largeur	80
Longueur totale	1200	Matière	Polycarbonate
Normes - Homologations	ENEC	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	Rohs
packing hauteur	125	packing largeur	9
packing longueur	9	packing poids	1.6
packing qte	1	Poids	1.53
Puissance	22	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 22w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Flux : 2700Lm

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

Puissance : 22w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v