



Photo non contractuelle

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



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Plafonnier
-Z5 - Divers connectique	DéTECTEUR de mouvement et crépusculaire
Classe électrique	I
Efficacité lumineuse	123
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	0.11
Longueur totale	1200
Normes - Homologations	ENEC
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	125
packing longueur	9
packing qte	1
Puissance	22
Source lumineuse	Intégrée
Température de couleur	4000
Type de tension d'entrée	AC

-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Couleur de l'éclairage	Blanc
Équivalence	1x36
Facteur de puissance	0.77
Flux	2700
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 largeur	9
packing poids	1.6
Poids	1.53
Source d'alimentation	Incluse
Température au fil	850
Tension d'entrée	220-240

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

30/01/2026

Puissance : 22w

Température de couleur : 4000K

Tension d'entrée : 220-240v