

CoreLine Etanche LED WT120C G2 LED40S/840
PSD L1200 Dimmable Dali



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Plafonnier
Alimentation	Secteur français
Couleur de l'éclairage	Blanc
Équivalence	2x36
Facteur de puissance	0.9
Flux	4000
Gamme	Câblage traversant
Gradable	Oui
Indice de protection	65
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Largeur	80
Matière	Polycarbonate
Normes - Homologations	ENEC
Normes - Homologations	CE
packing largeur	9
packing poids	1.6
Plage de fonctionnement	-20 +35
Protocole	DALI
Source d'alimentation	Incluse
Température au fil	850
Tension d'entrée	220-240

-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Technologie	LED
Classe électrique	I
Efficacité lumineuse	131
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	0.14
Longueur totale	1200
Normes - Homologations	Rohs
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	125
packing longueur	9
packing qte	1
Poids	1.53
Puissance	30.5
Source lumineuse	Intégrée
Température de couleur	4000
Type de tension d'entrée	AC

Description

Luminaires gradable (variable) de technologie LED d'une puissance de 30.5w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Flux : 4000Lm

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

30/01/2026

Puissance : 30.5w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240V