

CoreLine Etanche LED WT120C G2 LED40S/840 PSU L1200 avec connecteur rapide



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Emplacement	Plafonnier	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Classe électrique	I
Couleur de l'éclairage	Blanc	Efficacité lumineuse	138
Equivalence	2x36	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.86	Finition	Gris
Flux	4000	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	0.13
Largeur	80	Longueur totale	1200
Matière	Polycarbonate	Normes - Homologations	Rohs
Normes - Homologations	UGR 25 archives	Normes - Homologations	ENEC
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	125	packing largeur	9
packing longueur	9	packing poids	1.6
packing qte	1	Plage de fonctionnement	-20 +35
Poids	1.53	Puissance	29
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 29w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

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

Alimentation : Secteur français
Flux : 4000Lm
Puissance : 29w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v