

CoreLine Etanche WT120C G2 LED80S/840 PSU
L1500 TW1 ELB3 L1500 traversant avec
connecteur rapide



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	2X58
Facteur de puissance	0.9
Flux	8000
Gamme	Câblage traversant
Gradable	Non
Indice de protection	65
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Largeur	80
Matière	Polycarbonate
Normes - Homologations	UGR 25 archives
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	153
packing longueur	9
packing qte	1
Poids	1.82
Source d'alimentation	Incluse
Température au fil	850
Tension d'entrée	220-240

-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Technologie	LED
Classe électrique	I
Efficacité lumineuse	126
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	0.21
Longueur totale	1500
Normes - Homologations	Rohs
Normes - Homologations	ENEC
Normes - Homologations	CE
packing largeur	9
packing poids	1.9
Plage de fonctionnement	-20 +35
Puissance	63.5
Source lumineuse	Intégrée
Température de couleur	4000
Type de tension d'entrée	AC

Description

Luminaires de technologie LED d'une puissance de 44w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Flux : 8000Lm

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

07/02/2026

Puissance : 63,5w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240V
Éclairage de secours 3 heures version basique