

CoreLine Réglette LED BN126C LED22S/840 PSU
L600



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	Angle	120
Classe électrique	I	Durée de vie	50000
Efficacité lumineuse	130	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.9	Finition	Blanc
Flux	2200	Fréquence	50/60
Garantie fabricant (année)	5	Gradable	Non
Hauteur	65	Indice de protection	20
Indice de protection chocs	IK04 Résistance à un impact de 0.5 joules	Intensité	0.07
Largeur	65	Longueur totale	600
Matière	Acier	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	62	packing largeur	16
packing longueur	30	packing poids	6.8
packing qte	8	Plage de fonctionnement	-20 +40
Poids	0.85	Puissance	17
Source d'alimentation	Intégrée	Source lumineuse	Intégrée
Teinte du verre	Opale	Température au fil	650
Température de couleur	4000	Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Luminaires de technologie LED de finition Opale d'une puissance de 17w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 50000H

Flux : 2200Lm

Puissance : 17w

Température de couleur : 4000K

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

Tension d'entrée : 220-240v