

CoreLine Réglette LED BN126C LED100S/840 PSU
L1800



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
Durée de vie	50000	Efficacité lumineuse	130
Fabricant	PHILIPS	Facteur de puissance	0.9
Finition	Blanc	Flux	10000
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	1750	Matière	Acier
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	177
packing largeur	16	packing longueur	23
packing poids	12.8	packing qte	6
Plage de fonctionnement	-20 +40	Poids	2.14
Puissance	75	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 75w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 50000H
Flux : 10000Lm
Puissance : 75w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v

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

