

## CoreLine Réglette gen3 BN126C LED80S/840 PSU L1500



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Plafonnier
Alimentation	Secteur français
Classe électrique	I
Durée de vie	50000
Fabricant	PHILIPS
Finition	Blanc
Fréquence	50/60
Hauteur	65
Indice de protection chocs	IK04 Résistance à un impact de 0.5 joules
Largeur	65
Matière	Acier
Normes - Homologations	CE
packing largeur	16
packing poids	9.13
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	59
Source lumineuse	Intégrée
Température de couleur	4000
Type de tension d'entrée	AC

-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Technologie	LED
Angle	120
Consommation d'énergie	59
Efficacité lumineuse	136
Facteur de puissance	0.9
Flux	8000
Gradable	Non
Indice de protection	20
Intensité	0.07
Longueur totale	1450
Normes - Homologations	UGR 26 Zone de circulation et couloirs
packing hauteur	147
packing longueur	23
packing qte	6
Poids	1.04
Source d'alimentation	Incluse
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240

### Description

Luminaires de technologie LED de finition Opale d'une puissance de 59w de marque PHILIPS.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 50000H

Flux : 8000Lm

Puissance : 59w

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

20/02/2026

Température de couleur : 4000K

Tension d'entrée : 220-240v