



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



## Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
Alimentation	Transformateur
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	100000
Durée de vie	15000
Équivalence	40
Facteur de puissance	0.5
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	50
Normes - Homologations	CE
packing largeur	12.2
packing poids	0.336
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	4
Tension d'entrée	12

-Z4 - Technologie	LED
Angle	320
Consommation d'énergie	4
Culot	GY6,35
Diamètre	18
Efficacité lumineuse	117
Fabricant	OSRAM
Flux	470
Indice de protection	20
Intensité	0.5
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing hauteur	7.7
packing longueur	15
packing qte	20
Poids	0.01
Température de couleur	2700
Type de tension d'entrée	AC/DC

## Description

Luminaires de technologie LED à culot GY6,35 d'une puissance de 4w de marque OSRAM.

### Caractéristiques:

Durée de vie : 15000H  
Flux : 470Lm  
Puissance : 4w  
Température de couleur : 2700K  
Tension d'entrée : 12v