

Chaîne de 20 Modules de 4 Leds Smd Samsung
12V Dc 2W 6000K Enseigne lumineuse

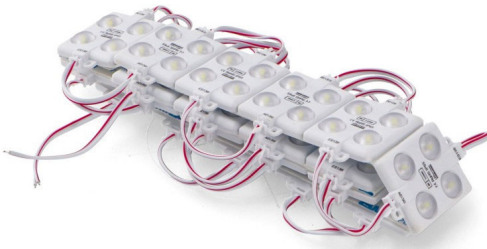


Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Emplacement	Enseigne
-Z4 - Technologie	LED	Alimentation	LED Driver
Angle	160	Classe électrique	III
Classe énergétique	F	Durée de vie	50000
Efficacité lumineuse	110	Fabricant	Samsung
Flux	220	Garantie fabricant (année)	3
Gradable	Oui	Indice de protection	65
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Largeur	40
Longueur totale	59	Matière	Polycarbonate
Normes - Homologations	Rohs	Normes - Homologations	CE
packing largeur	4	packing longueur	5.9
packing poids	0.37	packing qte	1
Poids	0.357	Puissance	2
Température de couleur	6000	Température de fonctionnement	-20 +45
Tension d'entrée	12	Type de Gradation	A coupure de phase TRIAC

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED d'une puissance de 2w de marque Ledme.

Caractéristiques:

Durée de vie : 50000H

Flux : 220Lm

Puissance : 2w

Température de couleur : 6000K

Tension d'entrée : 12v