

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 - Technologie	LED
Angle	160
Durée de vie	50000
Fabricant	Samsung
Garantie fabricant (année)	3
Indice de protection	65
Largeur	40
Matière	Polycarbonate
Normes - Homologations	Rohs
packing longueur	5.9
packing qte	1
Puissance	2
Température de fonctionnement	-20 +45
Type de Gradation	A coupure de phase TRIAC

-Z4 - Emplacement	Enseigne
Alimentation	LED Driver
Classe électrique	III
Efficacité lumineuse	110
Flux	220
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	59
Normes - Homologations	CE
packing largeur	4
packing poids	0.37
Poids	0.357
Température de couleur	6000
Tension d'entrée	12

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