

Chaîne de 20 Modules de 3 Leds Smd Samsung 12V Dc 1.2W 6500K 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	68
Largeur	15
Matière	Polycarbonate
Normes - Homologations	Rohs
packing longueur	6.6
packing qte	1
Puissance	1.2
Tension d'entrée	12

-Z4 - Emplacement	Enseigne
Alimentation	LED Driver
Classe électrique	III
Efficacité lumineuse	67
Flux	135
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	66
Normes - Homologations	CE
packing largeur	1.5
packing poids	0.2
Poids	0.178
Température de couleur	6500
Type de Gradation	A coupure de phase TRIAC

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED d'une puissance de 1.2w de marque Ledme. Enseigne lumineuse

Caractéristiques:

Durée de vie : 50000H
 Flux : 135Lm
 Puissance : 1.2w
 Température de couleur : 6500K
 Tension d'entrée : 12v