

Chaîne de 20 Modules de 2 Leds Smd Samsung
12V Dc 1W 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	19
Matière	Polycarbonate
Normes - Homologations	Rohs
packing longueur	5.9
packing qte	1
Puissance	1
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	110
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	59
Normes - Homologations	CE
packing largeur	1.9
packing poids	0.195
Poids	0.188
Température de couleur	6000
Tension d'entrée	12

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED d'une puissance de 1w de marque Ledme.

Caractéristiques:

Durée de vie : 50000H
Flux : 110Lm
Puissance : 1w
Température de couleur : 6000K
Tension d'entrée : 12v