

Chaîne de 20 Modules de 4 Leds Smd Samsung
12V Dc 2W 6500K Enseigne lumineuse



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
-Z4 - Technologie	LED
Angle	160
Classe énergétique	G
Efficacité lumineuse	82
Flux	165
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	41
Normes - Homologations	Rohs
packing largeur	4.1
packing poids	0.3
Poids	0.287
Température de couleur	6500
Type de Gradation	A coupeure de phase TRIAC

-Z4 - Emplacement	Enseigne
Alimentation	LED Driver
Classe électrique	III
Durée de vie	50000
Fabricant	Samsung
Garantie fabricant (année)	3
Indice de protection	68
Largeur	41
Matière	Polycarbonate
Normes - Homologations	CE
packing longueur	4.1
packing qte	1
Puissance	2
Tension d'entrée	12

Description

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

Caractéristiques:

Durée de vie : 50000H

Flux : 165Lm

Puissance : 2w

Température de couleur : 6500K

Tension d'entrée : 12v