

## Lfd400ms-g1-ye-06

Kod Electriquo: 90830 Kod Osram: 4052899953680



## Dane techniczne:

- Type de courant DC
- Courant nominal 3 A
- Longueur 6000 mm
- Hauteur 14,0 mm
- Largeur 10,0 mm
- Longueur la plus petite unité de division 40.0 mm
- Poids du produit 1040,00 g
- Durabilité 26000 h
- Assombrissement Tak
- Type de sécurité **IP67**
- Flux lumineux 900 Im

Strona 1 z 3 info@elektriko.pl



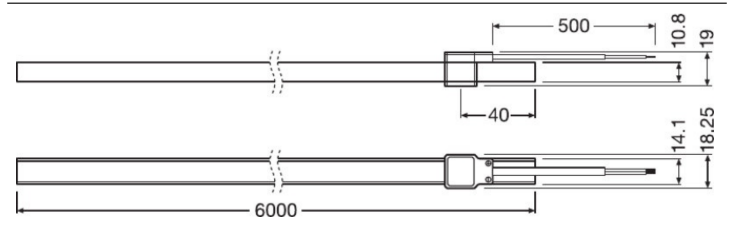
- Puissance nominale par mètre 12,0 W
- Flux lumineux par mètre 150 lm
- Nombre de LED par mètre 150
- Tension inverse 25 V
- Puissance nominale 72,00 W
- Plage de tension d'entrée 23□25 V
- Couleur de la lumière LED żółty
- Efficacité lumineuse 13 lm/W
- Nombre de LED dans le module 900
- Tension nominale 24 V
- Couleur claire (marquage) Żółty
- Plage de température de fonctionnement [PIM] -20065 °C
- OSR pitch LED 6.7 mm
- Auto-adhésif Tak
- Avec kit de connexion Tak
- Avec la pièce d'extrémité Nie
- Rayon de courbure le plus faible 100 mm
- Type de courant DC
- · Courant nominal 3 A
- Longueur 6000 mm
- Hauteur 14,0 mm
- Largeur 10,0 mm
- Longueur la plus petite unité de division 40.0 mm
- Poids du produit 1040,00 q
- Durabilité 26000 h
- · Assombrissement Tak
- Type de sécurité IP67
- Flux lumineux 900 lm
- Puissance nominale par mètre 12,0 W
- Flux lumineux par mètre 150 lm
- Nombre de LED par mètre 150
- Tension inverse 25 V
- Puissance nominale 72.00 W
- Plage de tension d'entrée 23□25 V
- Couleur de la lumière LED żółty
- Efficacité lumineuse 13 lm/W
- Nombre de LED dans le module 900
- Tension nominale 24 V
- Couleur claire (marquage) Żółty
- Plage de température de fonctionnement [PIM] -20065 °C
- OSR pitch LED 6.7 mm
- Auto-adhésif Tak
- Avec kit de connexion Tak
- Avec la pièce d'extrémité Nie
- Rayon de courbure le plus faible 100 mm

## Obszar zastosowań

• Oświetlenie reklamowe i iluminacja reklam

Strona 2 z 3 info@elektriko.pl





Strona 3 z 3