



Barre de Leds rasantes non étanche 7 et 13 W

Dimensions :
142 x 30 x 15 mm



Descriptif technique

- **Optique rasante : 165°**
- **Efficacité lumineuse : 90 Lm / W**
- **Recoupable entre chaque leds**
- Type de Led : Leds Epistar (Taïwan)
- Alimentation : 24 V
- Puissance : 0,65 W / Led
- Température de couleur : Blanc 6000 - 6500°k
- Indice de Rendu des Couleurs : IRC > 80 Ra
- Flux lumineux : 58 lm / Led
- Température d'utilisation : - 30° / + 50°
- Indice de protection : IP25 (non étanche), application intérieure
- Fixations : Vis + autocollants 3M
- Durée d'allumage conseillée par jour : 10 h
- Durée de vie théorique : 35 000 h
- Garantie : 2 ans



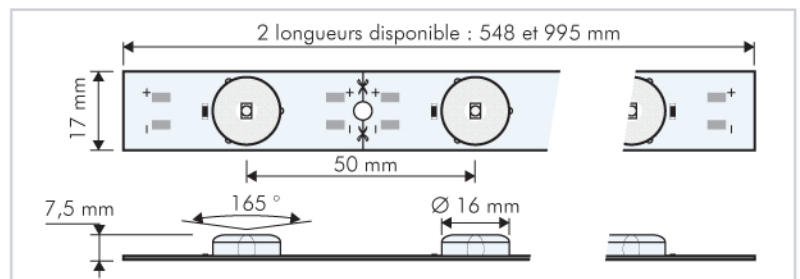
Format 19 x 548 x 7,5 mm

- Leds : 11
- Flux lumineux : 640 Lm
- Puissance : 7,1 W
- Poids : 65 gr

Format 19 x 995 x 7,5 mm

- Leds : 20
- Flux lumineux : 1160 Lm
- Puissance : 13 W
- Poids : 110 gr

Connecteurs mâle - femelle

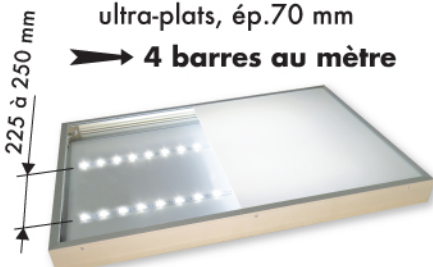


Applications

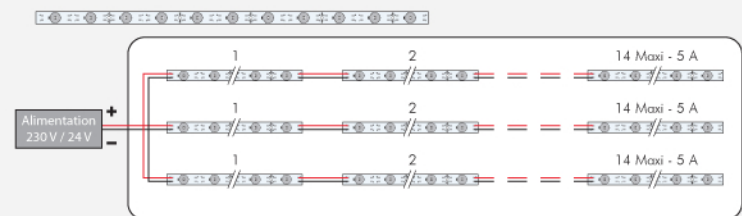
- Caissons lumineux ultra-plats, ép.50 mm
- ➔ **6 barres au mètre**



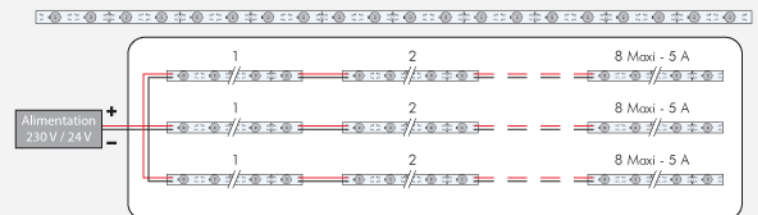
- Caissons lumineux ultra-plats, ép.70 mm
- ➔ **4 barres au mètre**



Format 19 x 548 x 7,5 mm



Format 19 x 995 x 7,5 mm



Désignation	Longueur	Référence
Barre de 11 leds rasantes	548 mm	12BLR54
Barre de 20 leds rasantes	995 mm	12BLR99