

RoBust Ruban Cordon LED Roll2Go 10M 9W/m 830lm/m 6500K IP65

Numéro d'article 146802

BAI RoBust Ruban Chantier Cordon LED Rope Roll2Go 10m 9W/m 830lm/m 6500K avec enrouleur à main portable noir + cordon d'alimentation 1.5m avec redresseur AC/DC intégré IP65

Le LED Robust Rope Roll2Go fait partie de la gamme d'éclairage de chantier Bailey Robust. C'est un solide ruban lumineux de 10 mètres sur dérouleur portable destiné à éclairer les zones de travaux, espaces étroits (greniers, combles) et les allées de circulation sur les chantiers. En classe II, il est étanche (IP65) et résiste aux chocs car il est moulé dans une enveloppe en PVC. Avec 120 LED par mètre (830 lumen / mètre), il diffuse une lumière (6500K) sur 120°. Fonctionne sur secteur 230V. Le Roll2Go est fourni avec une bobine-dérouleur plat avec poignée orientable. Cela permet de l'enrouler et le dérouler facilement, par exemple si on l'accroche grâce au collier fourni, sur un échafaudage, ou sur l'épaule. Non sécable et non-rallongeable. ATTENTION: toujours dérouler entièrement avant utilisation. Après utilisation, laissez refroidir le câble LED avant de le réenrouler dans la cassette. Le câble se dilate et cela pourrait endommager le mécanisme interne de la cassette.



Attributs de Classification Générale

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Groupe ETIM | Luminaires#EG000027 |
| Classe ETIM | Ruban lumineux#EC002706 |
| Code produit | 146802 |
| Marque | Bailey |
| Nom série de produits | Work lighting |
| Type de produit | LED RoBust Rope Roll2Go |

Attributs de classification

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|
| modèle | tuyau |
| type de montage | autre |
| source lumineuse | LED non interchangeable |
| nombre de sources lumineuses par mètre | 120 |
| puissance de la lampe par mètre [W] | 9 |
| Sensibilité par mètre [lm] | 830 |
| type de tension | CC |
| tension de lampe [V] | 230 - 230 |
| angle de rayonnement [°] | 120 |
| appareil | appareil à LED commandé en tension |
| adapté à un variateur | Non |
| appareil de commande échangeable | Non |
| Classe d'efficacité énergétique de l'éclairage fixe | autre |
| Durée de vie L70/B50 à 25 °C [h] | 25000 |
| maintien du flux lumineux, durée moyenne utilisation 50 000h, temp. 25°C (tq) [%] | 70 |
| taux de défaillance, durée d'utilisation moyenne de 50 000 h, temp. 25 °C (tq) [%] | 50 |
| classe de protection (IP) | IP65 |
| classe de protection | II |
| puissance du système [W] | 90 |
| couleur de la lumière | blanc |
| régulation constante du flux lumineux | Oui |
| température de couleur [K] | 6500 - 6500 |
| indice de rendu des couleurs CRI | 80-89 |
| facteur de puissance cos phi | 0.9 |
| température de couleur réglable | non |
| réglage des lumens | non |
| angle de rayonnement ajustable | non |
| largeur [mm] | 12 |
| hauteur/profondeur [mm] | 5 |
| longueur [mm] | 10000 |
| plus petit rayon de courbure [mm] | 68 |
| longueur des sections individuelles [mm] | 1000 |
| avec plaque de fermeture | Oui |
| avec ensemble de raccordement | Non |
| avec couvercle de protection | Oui |
| auto-adhésif | Non |
| Type de câblage | Pièce de terminaison |
| nombre de pôles | 2 |
| section de conducteur [mm ²] | 1.5 |
| type de raccordement | autre |
| compatible avec Apple HomeKit | Non |
| compatible avec Google Assistant | Non |
| compatible avec Amazon Alexa | Non |
| compatible IFTTT | Non |

