

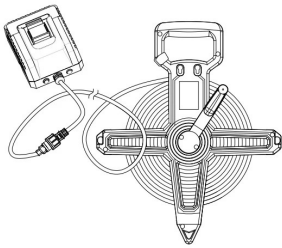


RoBust LED Rope 18V Batterie 10M 800lm/m 6500K IP65

Numéro d'article: 146977

RoBust LED Rope 10M 800lm/m 6500K IP65 18V Makita-adaptateur (sans batterie) avec enrouleur à main portable noir Max. 2x interconnectables (20M) Pour batterie Makita: BL1815N 1.5Ah - BL1820B 2.0Ah - BL1830B 3.0Ah - BL1840B 4.0Ah - BL1850B 5.0Ah - BL1860B 6.0Ah

RoBust LED Rope 18V Batterie – Puissance compacte, liberté totale. Le RoBust LED Rope 18V Batterie est un ruban lumineux LED basse tension qui s'alimente par une batterie Makita 18V rechargeable type LXT ou équivalent. Il vous offre une autonomie total de travail, en utilisant les batteries de vos outils électroportatifs MAKITA. Idéal pour les endroits sans alimentation électrique. Parfait pour les travaux de courte durée dans des environnements humides ou conducteurs tels que les vides sanitaires, égouts, caves, coques de navires en métal, chaudières et cuves. Equipé d'un adaptateur Makita (batterie non fournie), il offre trois niveaux d'éclairage: 100% à 800lm/m - 50% à 400lm/m et 25% à 200lm/m. Blanc lumière du jour (6500K) et faisceau de 120°. Ce ruban est étanche (IP65) et résistant aux chocs (IK10), grâce à son enveloppe externe en PVC moulé. Monté sur un dévidoir plat et très léger, facile à transporter et ranger après utilisation. La bandoulière permet de le fixer aisément, par exemple à un échafaudage. Raccordable jusqu'à 20 mètres. L'autonomie dépend de la capacité et charge de la batterie. Compatible uniquement avec les batteries Makita 18V. Toujours dérouler complètement le ruban avant de le mettre sous tension. Température d'utilisation : -20°C à +45°C.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Luminaires
Classe ETIM	Ruban lumineux
Nom	RoBust LED Rope 18V Batterie 10M 800lm/m 6500K IP65
Marque	Bailey
Série de produits	RoBust LED rope
Type de produit	10M 6500K 18V

Attributs de classification

Longueur totale [m]	10
Sensibilité par mètre [lm]	800
Température de couleur [K]	6500 - 6500
Couleur de la lumière	Blanc
Tension de lampe [V]	13 - 13
Classe de protection (IP)	IP20
Modèle	Tuyau
Type de montage	Autre
Source lumineuse	LED non interchangeable
Nombre de sources lumineuses par mètre	176
Puissance de la lampe par mètre [W]	5
Type de tension	CC
Angle de rayonnement [°]	120
Appareil	Appareil à LED commandé en tension
Adapté à un variateur	Oui
Appareil de commande échangeable	Oui
Durée de vie L70/B50 à 25 °C [h]	30000
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 selon IEC 61140	III
Puissance du système [W]	50
Régulation constante du flux lumineux	Oui
Indice de rendu des couleurs CRI	80-89
Facteur de puissance cos phi	0.9
Température de couleur réglable	Non
Réglage des lumens	Niveaux
Angle de rayonnement ajustable	Non
Largeur [mm]	16
Hauteur/profondeur [mm]	8
Plus petit rayon de courbure [mm]	68
Efficacité lumineuse [lm/W]	240
Longueur des sections individuelles [mm]	500
Avec plaque de fermeture	Oui
Avec ensemble de raccordement	Oui
Avec couvercle de protection	Oui
Auto-adhésif	Non
Type de câblage	Avec câblage traversant
Nombre de pôles	2
Section de conducteur [mm²]	1.5
Type de raccordement	Autre
Compatible avec Apple HomeKit	Non

Compatible avec Google Assistant	Non
Compatible avec Amazon Alexa	Non
Compatible IFTTT	Non
Energy efficiency class of the light source according to EU regulation 2019/2015	Non requis
Type d'alimentation électrique	Pile

Accessoires complémentaires



146928

Crochet de montage jaune pour LED Rope



146927

Clip de montage avec aimant pour LED Rope