

FICHE PRODUIT FLEX MOTION SENSOR BATTERY 2M 830

BATTERY STRIPS MOTION SENSOR | Rubans LED à piles avec lumière blanche chaude et détecteur de mouvement



Zones d'application

- Lieux de vie (salons, salles à manger, chambres, etc.)

Avantages du produit

- Installation facile et rapide

Caractéristiques du produit

- Couleur de lumière: blanc chaud
- Bandes flexibles, pliables LED

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

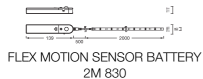
Puissance nominale	3,60 W
Tension nominale	6 V
Intensité nominale	600,000 mA
Facteur de puissance λ	> 0,5
Classe de protection	III

Données photométriques

Flux lumineux	150 lm
Efficacité lumineuse	41 lm/W
Temp. de couleur	3000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Ra Indice de rendu des couleurs	> 80
Angle de rayonnement	120°

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	2000,00 mm
Largeur	8,00 mm
Hauteur	17,00 mm
Poids du produit	77,1 g
Longueur de câble	500 mm



Matériau & couleurs

Couleur du	produit	Blanc
Couleur du	teinte	Blanc
Matériau d	e corps	Polycarbonate (PC)

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20+45 °C
Plage de température de stockage	-20+80 °C

Type de protection	IP20
Gradable	Non
Montage	Surface

Durée de vie

Nombre de cycles de commutation	10000
---------------------------------	-------

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / UKCA
Module LED remplacable	Non remplaçable

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- 4 piles AA de 1,5 sont nécessaires (non fournies)

Conseils de sécurité

- Ne pas brancher le cordon lumineux sur l'alimentation lorsqu'il est enroulé sur une bobine. Ne pas utiliser le ruban lumineux lorsqu'il est recouvert ou encastré dans une surface. Le cordon lumineux ne doit pas être utilisé dans son emballage. Ne pas ouvrir le ruban lumineux.

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats	Nom du document
PDF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	Flex Motion Sensor Battery
PDF	Déclarations de conformité	FLEX MOTION SENSOR BATTERY
PDF	Déclarations de conformité	FLEX MOTION SENSOR BATTERY
PDF	Déclarations de conformité UKCA	FLEX MOTION SENSOR BATTERY

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854347870	Etui carton fermé 1	34 mm x 101 mm x 142 mm	106.10 g	0.49 dm ³
4099854347887	Carton de regroupement 6	210 mm x 110 mm x 155 mm	743.00 g	3.58 dm ³

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.