

FICHE PRODUIT FLEX TV MOOD LIGHT RGB + Remote Control

FLEX TV MOOD LIGHT | Rubans LED autocollants décoratifs multicolores pour l'intérieur avec port USB



Zones d'application

- Espaces de vie
- Uniquement pour une utilisation intérieure

Avantages du produit

- Installation facile et rapide

Caractéristiques du produit

- RGB
- Ruban flexible et autocollant RGBW/blanc chaud



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	4,20 W
Tension nominale	5 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	840,000 mA
Courant d'appel	Non pertinent
Max. de luminaires par disjoncteur B16 A	-
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	-
Max. de luminaires par disjoncteur C16 A	-
Classe de protection	III

Données photométriques

Flux lumineux	50 lm
Efficacité lumineuse	12 lm/W
Temp. de couleur	RVB
Teinte de couleur (désignation)	Rouge / Vert / Bleu
Ra Indice de rendu des couleurs	80
Ecart-type de correspondance de couleur	Non pertinent
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG1
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG1
Angle de rayonnement	120 °
UGR longitudinal	Non pertinent

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	1500.00 mm
Largeur	10.00 mm
Hauteur	2.80 mm
Poids du produit	82,00 g
Longueur de câble	Non pertinent

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	Blanc
Matériau de corps	Polyurethane (PU)
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20+40 °C
Plage de température de stockage	-20+80 °C
Type de connexion	USB
Type de protection	IP54
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK03
Dimmable	Non
Montage	Surface
Emplacement montage	Toutes surfaces
Longueur d'encastrement	Non pertinent
Largeur de montage	Non pertinent
Diamètre d'encastrement	Non pertinent
Module LED remplacable	Non remplaçable

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	15000 h
,	

DÉTECTEUR

Type de capteur	on pertinent
-----------------	--------------

ÉCLAIRAGE DE SECOURS

Area of emergency application	Non pertinent
Wattage in maintained operation mode	Non pertinent
Wattage in emergency operation mode	Non pertinent
Luminous flux in maintained operation mode	-
Nominal voltage of battery	Non pertinent
Battery life in emergency operation mode	Non pertinent
Battery charging time	Non pertinent

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / UKCA

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis
- Télécommande et batterie incluses

TÉLÉCHARGEMENTS

	TÉLÉCHARGEMENTS
POF	User instruction
POF	Declarations of conformity

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075666917	Etui carton fermé 1	131 mm x 131 mm x 17 mm	126.00 g	0.29 dm ³
4058075666924	Carton de regroupement 100	620 mm x 280 mm x 295 mm	13425.00 g	51.21 dm³

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.