

FICHE PRODUIT FLEX TV MOOD LIGHT 3000K

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	2,70 W
Tension nominale	5 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	640,000 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	220 lm
Efficacité lumineuse	110 lm/W
Temp. de couleur	3500 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Ra Indice de rendu des couleurs	80
Ecart-type de correspondance de couleur	< 6 sdcm
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG0
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG0
Angle de rayonnement	120 °
UGR longitudinal	Non pertinent

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	1500.00 mm	
Largeur	8.00 mm	
Hauteur	2.90 mm	
Poids du produit	50,00 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 Non 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
4058075666894	Etui carton fermé 1	131 mm x 131 mm x 17 mm	89.00 g	0.29 dm ³
4058075666900	Carton de regroupement 16	280 mm x 140 mm x 155 mm	1650.00 g	6.08 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.