

FICHE PRODUIT

Flex COB USB Type C 1.5M 830

USB Flex Strips COB | Rubans décoratifs COB avec lumière blanche chaude et prise USB



Zones d'application

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

Avantages du produit

- Installation facile et rapide

Caractéristiques du produit

- Technologie COB pour une répartition homogène de la lumière
- Bandes flexibles, pliables LED
- Couleur de lumière: blanc chaud

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

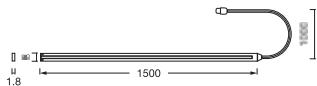
Puissance nominale	1,50 W
Tension nominale	5 V
Intensité nominale	300,000 mA
Facteur de puissance λ	1,00
Classe de protection	I

Données photométriques

Flux lumineux	80 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	80 lm
Efficacité lumineuse	53 lm/W
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Ra Indice de rendu des couleurs	> 80
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG1
Angle de rayonnement	120 °

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	1500,00 mm
Largeur	8,00 mm
Hauteur	1,80 mm
Poids du produit	40,00 g



FLEX COB USB TYPE C 1.5M 830

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Jaune
Couleur du teinte	Jaune
Matériau de corps	Silicone
Matériau de fermeture	Silicone
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Type de connexion	USB Type-C
-------------------	------------

Type de protection	IP20
Gradable	Non
Montage	Surface
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Non

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
Nombre de cycles de commutation	10000

1) t[h] : L70 / B50 à 25 °C (Ta), t[h] : L80 / B10 à 25 °C (Ta), t[h] : L90 / B10 à 25 °C (Ta)





CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / UKCA
Module LED remplaçable	Non remplaçable

Conseils de sécurité

- Produit de classe de protection I. Toutes les pièces métalliques conductrices d'électricité du boîtier qui peuvent absorber une tension pendant le fonctionnement ou pendant la maintenance en cas de défaut doivent être reliées en permanence au conducteur de protection.
- 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.
- Afin de réduire le risque d'étranglement, le câblage flexible connecté à ce luminaire doit être fixé efficacement au mur si le câblage est à portée de main.

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats		Nom du document
	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	Flex 830 USB
	Informations légales	Safety insert G11226674
	Déclarations de conformité	CE Declaration Flex COB USB A_C
	Déclarations de conformité UKCA	UKCA declaration Flex COB USB A_C

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854448898	Etui carton fermé 1	57 mm x 117 mm x 118 mm	72.00 g	0.79 dm³
4099854448904	Carton de regroupement 6	250 mm x 185 mm x 140 mm	637.00 g	6.48 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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.