



ODELEC-NOLLET

# LF06A-W3F-830-P LINFLEXA-P 50W

Électricité > Éclairage > Éclairage intérieur décoratif > Ruban LED > LF06A-W3F-830-P LINFLEXA-P 50W

<https://odelec-nollet.fr/osram-lf06a-w3f-830-p-linflexa-p-50w-100717766.html>

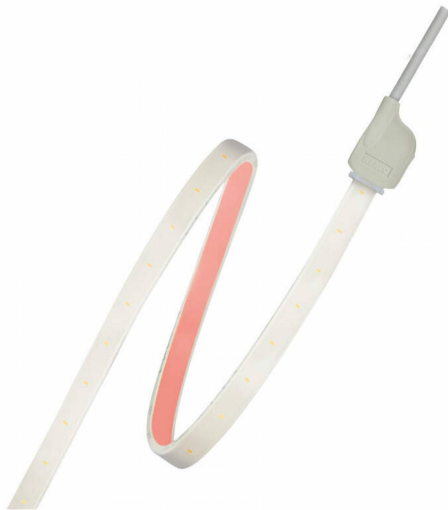
## Description courte

Marque : LEDVANCE

Fabricant : LEDVANCE

Référence : OSR789983

LF06A-W3F-830-P LINFLEXA-P 50W 24V OSRAM



## Description

### Description

#### Avantages produits

- Très longue pour obtenir des bandes lumineuses continues
- Grande liberté de conception grâce à la flexibilité du module et à la possibilité de le découper
- Silicone de haute qualité pour une très longue durée de vie et une grande flexibilité
- Connexion simple grâce aux connecteurs pré-montés
- Design extraordinaire et matériaux de haute qualité
- Connexion sans outil avec le CONNECTsystem en option
- Montage facile sur de nombreuses surfaces lisses grâce à une bande autocollante située au dos

#### Domaines d'application

- Éclairage de voûtes
- Intégration dans le mur
- Mains courantes et couloirs
- Éclairage de machines

- Éclairage de chemins
- Signalétique
- Pour une utilisation à l'extérieur
  
- Bande de LED flexible et sécable
- Type de protection : IP67
- Différentes nuances de blanc (3.5 SDCM)
- Résistant aux ambiances salines

#### **Technique / Accessoires**

- Raccordement simplifié grâce au système d'appariement optionnel CONNECTsystem
- Installation rapide avec le système optionnel SLIM TRACK
- Parfaitement adapté aux ballasts électroniques OPTOTRONIC 24 V

## **Avantages**

- Très longue pour obtenir des bandes lumineuses continues
- Grande liberté de conception grâce à la flexibilité du module et à la possibilité de le découper
- Silicone de haute qualité pour une très longue durée de vie et une grande flexibilité
- Connexion simple grâce aux connecteurs pré-montés
- Design extraordinaire et matériaux de haute qualité
- Connexion sans outil avec le CONNECTsystem en option
- Montage facile sur de nombreuses surfaces lisses grâce à une bande autocollante située au dos

# Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	LEDVANCE	
Ean13	4008321789983	
Référence fabricant	4008321789983	
Caractéristiques produit	Intensité nominale	1,8 A
	Puissance	42,00 W
	Puissance nominale par mètre	4,2 W
	Tension inverse	25 V
	Type de courant	Courant direct (DC)
	Tension	24.00 V
	Plage de tension	23...25 V
	Temp. de couleur	3000 K
	Ra Indice de rendu des couleurs	>80
	Teinte de couleur (désignation)	Warm White
	Couleur de la LED	Blanc
	Flux lumineux par mètre	390 lm
	Flux lumineux	3500 lm
	Efficacité lumineuse	93 lm/W
	Angle de rayonnement	120 °
	Nombre de LED par mètre	60
	Nombre de LED par module	600
	Nombre de LED par composant	6
	Longueur	10000 mm
	Longueur - composant seul	100,0 mm
	Largeur	11,0 mm
	Hauteur	3,7 mm
	Longueur de câble	500,0 mm
	Poids	530,00 g
	LED pitch	16,7 mm
	Matériau de fermeture	Silicone
	Plage de température au point Tc	20...70 °C
	Durée de vie	50000 h
	Durée de vie nominale	50000 h
	Notes bas de page utili. uniquem. produit	Modules perfectly matched to OSRAM OPTOTRONIC LED drivers (see relevant table)/For current photometric data and important safety, installation and application information, see www.osram.com/led-systems/Tous les paramètres techniques s'appliquent au module entier. En raison de la complexité de la production des LED, les valeurs techniques indiquées sont des valeurs statistiques. Les valeurs réelles de chaque lampe peuvent différer de ces valeurs
	Gradable	Oui
	Auto-adhésif	Oui
	Plus petit rayon de courbure	50 mm
Avec ensemble de raccordement	Oui	
Consommation d'énergie	46 kWh/1000h	
Type de protection	IP67	
Classe d'énergie efficace	A++	
Normes	CE/EAC/UL Recognized component according UL 8750	
Plage de température de stockage	40...85 °C	
LF-LTS -2100	4008321978981	
LF-ENDCAP IP67 LP	4052899902565	
Code du produit	Unité de conditionnement Pièce / unité	
4008321789983	7500288	
4008321789990	V58	
EAN	N° SEG	
LF06A-W3F-830-P Avantages produits	Très longue pour obtenir des bandes lumineuses continues	
Caractéristiques produit	Bande de LED flexible et sécable	
Domaines d'application	Éclairage de voûtes	
	<b>Document(s)</b>	
	• <a href="#">Fiche technique du produit</a>	
	• <a href="#">Fiche technique de la gamme</a>	
Ean13	4008321789983	
Fournisseur	LEDVANCE	
Référence Odlec-Nollet	006010532	

## Images du produit

---

