



ODELEC-NOLLET

VFP600-G2-865-06 46W 24V

Électricité > Éclairage > Éclairage intérieur décoratif > Ruban LED > VFP600-G2-865-06 46W 24V

<https://odelec-nollet.fr/osram-vfp600-g2-865-06-52w-24v-100718800.html>

Description courte

Marque : LEDVANCE

Fabricant : LEDVANCE

Référence : OSR316843

VFP600-G2-865-06 52W 24V OSRAM



Description

Description

Avantages produits

- Bande de LED flexible faible consommation
- Bon rendement lumineux grâce à une distance régulière des LED et une homogénéité élevée des couleurs
- Montage facile sur de nombreuses surfaces lisses grâce à une bande autocollante située au dos

Domaines d'application

- Zones humides
- Accueil
- Éclairage de vitrines
- Signalétique
- Éclairage architectural
- Intégration dans le mur
- Pour une utilisation à l'extérieur

- Disponible avec les couleurs d'éclairage : Blanc chaud, blanc froid

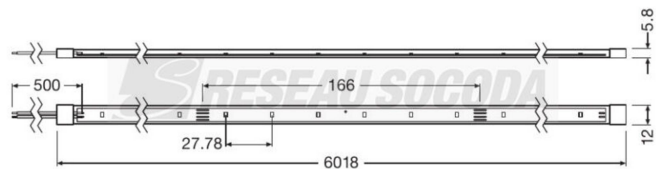
- Type de protection : IP66
- Homogénéité élevée des couleurs : 4 SDCM
- Angle de faisceau par module : 120°

Avantages

- Bandeau de LED flexible faible consommation
- Bon rendement lumineux grâce à une distance régulière des LED et une homogénéité élevée des couleurs
- 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	4052899316843	
Référence fabricant	4052899316843	
Caractéristiques produit	Puissance	46,00 W
	Tension inverse	25 V
	Tension	24,00 V
	Plage de tension	23...25 V
	Type de courant	Courant direct (DC)
	Temp. de couleur	6500 K
	Teinte de couleur (désignation)	Cool Daylight
	Couleur de la LED	Blanc
	Flux lumineux par mètre	600 lm
	Efficacité lumineuse	78 lm/W
	Ra Indice de rendu des couleurs	>80
	Angle de rayonnement	120 °
	Nombre de LED par module	216
	Nombre de LED par mètre	36
	Longueur	6018 mm
	Largeur	11,0 mm
	Hauteur	1,50 mm
	Poids	390,00 g
	Longueur - composant seul	166,0 mm
	Longueur de câble	6000,0 mm
	LED pitch	27,78 mm
	Plage de température au point Tc	10...60 °C
	Durée de vie	35000 h
	Durée de vie nominale	35000 h
	Auto-adhésif	Oui
	Plus petit rayon de courbure	50 mm
	Avec embout de fermeture	Oui
	Normes	Conformément à IEC 62471/Conformément à IEC 60598-1/Conformément à EN 60529/Conformément à EN 62031/Conformément à EN 55015/Conformément à EN 61547/ROHS/CE/VDE
	Type de protection	IP66
	Plage de température de stockage	20...65 °C
	Code du produit	Unité de conditionnement Pièce / unité
	4052899316843	7503553
	4052899316850	VS20
	EAN	N° SEG
VFP 600-865-6000 Avantages produits	Bandeau de LED flexible faible consommation	
Disponible avec les couleurs d'éclairage	Blanc chaud, blanc froid	
Homogénéité élevée des couleurs	4 SDCM	
Domaines d'application	Zones humides	
Angle de faisceau par module	120°	
	Document(s)	
	<ul style="list-style-type: none"> • Fiche technique du produit • Fiche technique de la gamme 	
Ean13	4052899316843	
Fournisseur	LEDVANCE	
Référence Odelec-Nollet	006025414	



Images du produit