

FICHE PRODUIT DR DS SENS-P- 27/220-240V/650 SF FL

SURFACE FLAT DRIVER | Courant constant



Zones d'application

Convient pour SURFACE FLAT / SURFACE FALT SENSOR 19 W / 27
 W

Avantages du produit

- Grande flexibilité grâce aux courants de sortie réglables et à la sélection de température de couleur avec interrupteurs sur l'alimentation
- Un faible scintillement permet une qualité de lumière élevée ainsi qu'un bon confort visuel
- Haute efficacité et fiabilité
- Garantie de 5 ans

Caractéristiques du produit

- Disponible en 19 W, 27 W
- Classe de protection: Il
- Type de protection : IP20
- Tension d'alimentation : 220 à 240 V,
- Fréquence de fonctionnemen t: 50/60 Hz



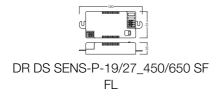
DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	27,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	0 Hz
Intensité nominale	650 mA
Courant d'appel	13 A
Facteur de puissance λ	> 0,90
Distorsion harmonique totale	< 20 %
Classe de protection	Ш
Gradateur	Non gradable

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	119,00 mm
Largeur	51,00 mm
Hauteur	24,00 mm
Poids du produit	81,00 g



Matériau & couleurs

Matériau de corps	Plastique
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20+60 °C
Plage de température de stockage	-40+80 °C
Type de protection	IP20
Gradable	Non

Alimentation

Intensité de sortie	650 mA
Vie ECG	100000 h

CERTIFICATS ET NORMES

Normes CE / CB / UKCA / EAC

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Notes bas de page util. uniquem. produit	Disponible à partir de septembre 2024
Fonction ajoutée	EVERLOOP

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Luminaire EVERLOOP: mises à niveau et remplacements possibles
- Cadre argenté décoratif disponible séparément

TÉLÉCHARGEMENTS

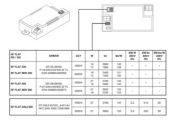
	Documents et certificats	Nom du document	
PDF	User Instruction / Safety Instructions DR DS-SENS- SF FL		
PDF	Legal information	DR DS-SENS- SF FL	
PDF	Legal information	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG	
POF	Declarations of conformity	DR DS-SENS-P	
PDF	Declarations Of Conformity UKCA	DR DS-SENS-P	

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4099854292873	Etui carton fermé 1	28 mm x 124 mm x 56 mm	99.00 g	0.19 dm ³
4099854292880	Carton de regroupement 10	146 mm x 131 mm x 124 mm	1190.00 g	2.37 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.

DÉTAILS COMPLÉMENTAIRES



Références / Liens

- Plus d'informations sur la garantie sous www.ledvance.fr/garantie

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.