



ODELEC-NOLLET

LL- LISEUSE 1M ANTHRACITE

Électricité > Éclairage > Éclairage intérieur décoratif > Liseuse > LL- LISEUSE 1M ANTHRACITE

<https://odelec-nollet.fr/bticino-liseuse-orientable-livinglight-110-lumens-anthracite-1-module-100490016.html>

Description courte

Marque : COFREL -B TICINO-LEGRAND

Fabricant : COFREL -B TICINO-LEGRAND

Référence :COFL4362

Livinglight, une commande d'éclairage à associer à des plaques Livinglight ou Livinglight Air pour une combinaison raffinée de couleurs et de matériaux pour répondre à toutes les attentes en terme d'esthétique



Description

Livinglight, une commande d'éclairage à associer à des plaques Livinglight ou Livinglight Air pour une combinaison raffinée de couleurs et de matériaux pour répondre à toutes les attentes en terme d'esthétique

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	COFREL -B TICINO-LEGRAND	
Ean13	8005543537176	
Référence fabricant	L4362	
Caractéristiques produit	Adapté à un montage mural	Oui
	Avec source lumineuse	Oui
	Matériau du boîtier	plastique
	Couleur du boîtier	anthracite
	Matériau du couvercle	plastique opalin
	Finition de la grille	mat
	Tension	230 - 230 V
	Courant nominal	13 - 13 mA
	Appareil	driver LED tension constante
	Angle de rayonnement	faisceau très extensif >80°
	Sortie de lumière	direct
	Classe de protection (IP)	IP41
	Température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1	5 - 42 °C
	Adapté aux lampes de secours	Oui
	Avec capteur de lumière	Oui
	Adapté à la puissance de la lampe	0.1 - 0.1 W
	Puissance du système	0.7 W
	Flux lumineux efficace	242 lm
	Température de couleur	4000 - 5500 K
	Largeur	22 mm
	Hauteur/profondeur	170 mm
	Longueur	44 mm
	Longueur d'encastrement	44 mm
	Largeur de montage	22 mm
	Hauteur/profondeur d'encastrement	170 mm
	Température d'utilisation /d'installation	5 - 35 °C
	Température de stockage	5 - 70 °C
	Courant d'alimentation	1.5 - 2.3 A
	Fréquence d'alimentation	50 - 50 Hz
	Consommation en veille	132 mA
	Durée de vie estimée de l'ampoule	40000 h
	Sans halogène	Oui
	Capacité des bornes	1.5 - 1.5 mm ²
	Nature du câble pour connexion	Souple ou rigide
	Diamètre maxi d'entrée de câbles	2.5 mm
	Entre axe de fixation verticale	4.5 - 4.5 mm
	Maintien du câble	Serre-câble à vis
	Mode de commande	Filaire
	Plateforme de téléchargement d'applications	Non applicable
	tension nominale (ULn) (V)	230
	hauteur/profondeur d'encastrement (mm)	170
	avec détecteur de lumière	OUI
	répartition lumineuse	symétrique
	matériau de la verrière	plastique opalin
	puissance de lampe acceptée (W)	0.1
	émission de lumière	direct
	finition du paralume	mat
	avec grilles d'aération	OUI
	largeur (mm)	22
	largeur d'encastrement (mm)	22
	indice de rendu des couleurs CRI	80-89
	hauteur/profondeur (mm)	170
source lumineuse	LED non interchangeable	
température de couleur (K)	5500	
puissance du système (W)	0.7	
source lumineuse fournie	OUI	
flux lumineux utile (lm)	242	
couleur du boîtier/corps	anthracite	
longueur d'encastrement (mm)	44	
appareillage	driver LED tension constante	
indice de protection (IP)	IP41	
adapté à un montage encastré	OUI	
couleur de la lumière	blanc	
température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1 (°C)	42	
longueur (mm)	44	
type de tension	AC	
adapté à un montage en applique	OUI	
matériau du boîtier/corps	plastique	
angle de faisceau	faisceau très extensif >80°	
pas de variation	OUI	
convient pour l'éclairage d'urgence	OUI	
Hauteur (mm)	85	
Largeur (mm)	65	
Profondeur (mm)	165	
Poids (g)	146	
Volume (dm ³)	1	
EAN	8005543537176	
	Document(s)	
	<ul style="list-style-type: none"> • Page commerciale (p.696) • Page commerciale (p.983) • Fiche • Page commerciale (p.696) • Page commerciale (p.983) 	
Ean13	8005543537176	
Fournisseur	COFREL -B TICINO-LEGRAND	
Référence Odélec-Nolet	162005594	
Couleur	Anthracite	

Images du produit

