



Nose LED changement de couleurs

Numéro de produit: 7061130

Configuration: réglette lumineuse s. interrupteur, compatible avec LIC système LED, couleur acier incr

Options de configuration

7061130 | réglette lumineuse s. interrupteur, compatible avec LIC système LED, couleur acier inox

- ✓ Luminaire en saillie
- ✓ Luminaire à encastrer
- √ 2700 K blanc chaud à 6500 K blanc froid

Luminaire en saillie pour les îlots de cuisine. Boitier en aluminium, pivotant à 180°, non adapté pour un montage au-dessus d'un plan de cuisson.

- 9,5 watts, 12 V
- réglage de la couleur de la lumière en continu de 2700 K blanc chaud à 6500 K blanc froid
- fonction memory: le dernier réglage est mémorisé
- fonction de variation: luminosité avec gradation en continu
- 82 lumens/watt pour 6500 K blanc froid
- forage de 17 mm pour enfichage, pour épaisseur de plaques jusqu'à 60 mm
- 1500 connexion avec mini-système de connexion

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique G.

Plus d'informations sur le système LED LIC







plus d'infos...

Fiche technique

riche technique			
Type d'article	Luminaire	Raccordement	D'un côté
Diamètre de perçage	17 mm	Matériau du boîtier	aluminium
Largeur	344 mm	Couleur du boîtier	couleur acier inox
Montage/fixation	montage en saillie	Sources lumineuses incluses	Oui
Remarque	non adapté pour un montage au-	Variateur	Oui
Classe d'efficacité énergétique	dessus d'un plan de cuisson G	Type de gradation	luminosité avec gradation en continu
Interrupteur	Non	Compatible avec le système LIC	Oui
Forme	angulaire	Fonction mémoire	Oui
Plage de pivotement	180 °	Longueur du câble d'alimentation (primaire)	1.500 mm
Type de lampe	LED	,	
Température de couleur	2700 K blanc chaud à 6500 K blanc froid	Système de connexion	avec mini système enfichable
		Type de luminaire	Luminaire en saillie Luminaire à encastrer
Température de couleur réglable	en continu		
Ampoule remplaçable	Non	Fonction de gradation (composée)	Oui, luminosité avec gradation en continu
Efficacité lumineuse	82 lumens/watt	Épaisseur de panneau appropriée	jusqu'à 60 mm
Transformateur / convertisseur nécessaire	Oui, doit être commandé séparément	Puissance de l'ampoule	9,5 watts



Accessoires

7061025	Convertisseur LED 12, gris
7061026	Convertisseur LED 30, gris
7061049	Rallonge LED, Élément de raccordement, blanc, L 2000 mm
7061403	MEC Driver LED convertisseur, 60/72 W, 12/24 V
7061426	MEC Driver LED Module 1 canal radio/ZigBee, Accessoire, 12 V
7061428	MEC Driver LED Module 4 canaux radio/ZigBee, Accessoire, 12 V
7061431	MEC Driver LED Télécommande 1+4 canaux ZigBee, blanc