



Unika 5 LED changement de couleurs

Numéro de produit: 7063380

Configuration: luminaire individuel avec 2 fois USB C, noir mat

Options de configuration

7063380 | luminaire individuel avec 2 fois USB C, noir mat

7063384 | luminaire individuel avec 2 fois USB C, couleur acier inox

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

Luminaire en saillie. Boîtier en matière plastique, rond, éclairage sans points LED visibles avec double chargeur USB intégré. — luminaire 3 watts, 24 V

- USB 20 watts, 24 V
- réglage en continu de la couleur de la lumière de 2700 K blanc chaud à 6500 K blanc froid
- fonction Memory : le dernier réglage est mémorisé
- fonction de variation d'intensité : Intensité lumineuse réglable en continu
- max. 154 lumens/watts
- 2 x chargeur USB, 5 VDC, IA/I out : 2 x 1000mA
- 2000 mm de câble d'alimentation, 2 x 24 V
- compatible avec LIC système LED

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique D. Veuillez tenir compte de la puissance de 20 watts du chargeur sur le convertisseur !







plus d'infos...

Fiche technique

Type d'article	Luminaire	Diamètre extérieur	75 mm
Classe d'efficacité énergétique	E	Champ lumineux homogène sans points LED visibles	Oui
Certification	CE Caractère MM Signe F		
		Sources lumineuses incluses	Oui
Forme	rond	Type de gradation	luminosité avec gradation en continu
Température de couleur	2700 K blanc chaud à 6500 K blanc froid	Longueur du câble d'alimentation (primaire)	2.000 mm
Température de couleur réglable	en continu	Type de luminaire	Luminaire en saillie
Efficacité lumineuse	80 lumens/watt	Fonction de gradation (composée)	luminosité avec gradation en
Transformateur / convertisseur nécessaire	Oui, doit être commandé séparément		continu
		Puissance de l'ampoule	4,5 watts
Matériau du boîtier	plastique		

Accessoires

7061400	MEC Driver LED convertisseur, 18 W, 12/24 V
7061401	MEC Driver LED convertisseur, 36 W, 12/24 V
7061403	MEC Driver LED convertisseur, 60/72 W, 12/24 V
7061405	MEC Driver LED convertisseur, 120 W, 24 V
7061407	MEC Driver LED, Répartiteur, 12 V
7061408	MEC Driver LED, Répartiteur, 24 V