



Pure LED changement de couleurs

Numéro de produit: 7063372

Configuration: luminaire individuel sans interrupteur, compatible avec LIC/MEC système LED, blanc mat

Options de configuration

7063372 | luminaire individuel sans interrupteur, compatible avec LIC/MEC système LED, blanc mat

7063376 | luminaire individuel avec interrupteur, blanc mat

7063377 | lot de 2, blanc mat

7063378 | lot de 3, blanc mat

7063379 | lot de 5, blanc mat

- ✓ Luminaire encastrables par le bas
- ✓ 2700 K blanc chaud à 6500 K blanc froid
- ✓ 3,8 watts

Luminaire à encastrer par le bas. Boîtier en plastique, blanc translucide. Éclairage sans points LED visibles. Lorsqu'elle est éteinte, tout le corps du luminaire est en plastique translucide, blanc mat.

Luminaire individuel sans interrupteur

- le boîtier peut être vissé avec des capuchons blancs
- 3,8 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
- max. 80 lumens/watt pour 6500 K blanc froid
- prises pour système mini-fiche intégré dans le boîtier du luminaire
- 1800 connexion avec mini-système de connexion

Lot de 2, 3, 5 avec interrupteur composé de :

- 1, 2 ou 4 luminaires individuels sans interrupteur (7063372)
- 1 luminaire individuel avec interrupteur (7063376)
- 1 convertisseur LED 20 (7062309) Design by STUDIO MORITZ PUTZIER, Cologne. Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique G. Plus d'informations sur le système LED/MEC LIC



[plus d'infos...](#)

Fiche technique

Type d'article	Luminaire	Matériau du boîtier	plastique
Largeur	200 mm	Couleur du boîtier	blanc mat
Designer	Design by STUDIO MORITZ PUTZIER, Köln.	Couleur de la couverture	blanc
Montage/fixation	Montage sur meuble bas (armoire suspendue/étagère)	Champ lumineux homogène sans points LED visibles	Oui
Classe d'efficacité énergétique	G	Sources lumineuses incluses	Oui
Interrupteur	Non	Type de gradation	luminosité avec gradation en continu
Forme	angulaire	Compatible avec le système LIC	Oui
Type de lampe	LED	Fonction mémoire	Oui
Température de couleur	2700 K blanc chaud à 6500 K blanc froid	Longueur du câble d'alimentation (primaire)	1.800 mm
Température de couleur réglable	en continu	Système de connexion	avec mini système enfichable
Ampoule remplaçable	Non	Type de luminaire	Luminaire encastrables par le bas
Efficacité lumineuse	80 lumens/watt pour 6500 K blanc froid	Fonction de gradation (composée)	luminosité avec gradation en continu
Transformateur / convertisseur nécessaire	Oui, doit être commandé séparément	Puissance de l'ampoule	3,8 watts

Accessoires

7061049	Rallonge LED, Élément de raccordement, blanc, L 2000 mm
7062309	Convertisseur 20 LED, gris
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