



Art.-Nr: ROPA4201ML

Luminaire général, Luminaires de sécurité Alimentation centrale

Installation au plafond, ML, Alimentation centrale, , IP20, Métal, Couleur du boîtier



Le panneau LED haute puissance pour plafonds suspendus vous offre au meilleur prix la plus grande luminosité avec env. 4 500 lm. Soit env. 135 lm par watt !

Le recouvrement est en plastique PMMA et donc résistant aux UV, ce qui empêche le jaunissement.

Le panneau LED haute puissance est l'association judicieuse de l'éclairage général économique en énergie et de l'éclairage de sécurité conforme aux normes.

- LED 33 W
- IP20
- Pour plafonds à grille de dimension 620 mm



Plus d'informations



DONNÉES TECHNIQUES

Type de luminaire	Luminaire général, Luminaires de sécurité
Type d'installation	Installation au plafond
Pictogramme	non
Ampoules	LED
Matériel du boîtier	Métal
Type de protection (IP)	IP20
Résistance aux impacts (IK)	≥ 3
Certification	Collecte des déchets, CE
Classe de protection	2
Alimentation	Alimentation centrale
Surveillance	ML
Temps d'autonomie	Alimentation centrale
Mode de fonctionnement	Mode veille / mode continu
Tension d'entrée AC	230 V
Fréquence d'entrée	50 / 60 Hz
Tension d'entrée CC	216 V
Puissance max.	38 W



Puissance DS	38 W
Puissance BS	1,5 W
Profondeur	620 mm
Largeur	620 mm
Hauteur	10 mm
Poids	3.67
Poids, emballage inclus	3.75
Section de raccordement	2.5 mm ²
Entrée de commutation	Oui
Blocage de l'éclairage de secours	non
Connexion de la batterie	non
Fonction de variation	Non
Flux lumineux réseau	3600 lm
Flux lumineux secours	3600 lm
Numéro du tarif douanier	94054210
Pays d'origine	CHINA
EAN	4260581710439

PRODUITS CONNEXES

Numéro d'article.	Image	Surveillance	Alimentation	Couleur	Investissement	Carnet d'inspection automatique	Effort d'entretien	Télémaintenance	max. luminaires	Surveillance individuelle
ROPA4201										
ROPA4201SC		SelfControl	Batterie individuelle		€	non	élevé	non	illimité	même

Au: 28.06.2024 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.