



Éclairage de sécurité combiné No. d'art.: ROPA4201SC

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 économe en énergie et de l'éclairage de sécurité conforme aux normes.

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



DONNÉES TECHNIQUES

Type de luminaire	Luminaire de sécurité combiné
Type de montage	Plafond encastré
Pictogramme	Non
Illuminant	LED
Matériau du boîtier	Métal
Degré de protection	20
Résistance aux chocs IK	≥ 3
Classe de protection	2
Alimentation	Batterie autonome
Surveillance	SC - SelfControl
Autonomie	3 h
Mode de fonctionnement	Commutation permanente / commutation de secours
Tension d'entrée AC	230 V
Fréquence d'entrée Hz	50 Hz
Tension d'entrée DC	- V
Puissance max.	36 W
Consommation d'énergie maintenue	33 W
Consommation d'énergie non maintenue	2 W
Température ambiante maintenu	0 °C / 40 °C
Température ambiante non-maintenu	0 °C / 40 °C
Longueur	620 mm



Largeur	620 mm
Hauteur	10 mm
Poids	3.7 kg
Poids avec emballage	3.78 kg
Coupe transversale	1.5 mm
Entrée de commutation L'	Oui
Blocage d'éclairage d'urgence	Non
Connexion batterie	Pince
Fonction de gradation	Non
Flux lumineux en fonctionnement du réseau	3600 lm
Flux lumineux en fonctionnement d'urgence	660 lm
Numéro du tarif douanier	94054210
Pays d'origine	CHINA
EAN	4260349828307