



Éclairage de sécurité combiné No. d'art.: LFD12003SC-NW



Le robuste luminaire mural et plafonnier à LED en polyester renforcé de fibres de verre pour applications en milieu humide convient à l'éclairage de surfaces de stockage, de parkings, etc. En fonctionnement sur secteur, le luminaire fournit jusqu'à 4.500 lm. Des étriers de fixation externes facilitent le montage.

DONNÉES TECHNIQUES

Type de luminaire	Luminaire de sécurité combiné
Type de montage	Universelle (Mur/Plafond)
Pictogramme	Non
Illuminant	LED
Matériau du boîtier	Polycarbonate
Couleur	Opale
Degré de protection	65
Résistance aux chocs IK	8
Classe de protection	1
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 / 60 Hz
Puissance max.	40 W
Consommation d'énergie maintenue	39 W
Consommation d'énergie non maintenue	0,5 W
Température ambiante maintenu	-5 °C / 40 °C
Température ambiante non-maintenu	-5 °C / 40 °C
Longueur	1 220 mm
Largeur	82 mm
Hauteur	97 mm
Poids	1.927 kg
Poids avec emballage	2.177 kg
Coupe transversale	1.5 mm



Entrée de commutation L'	Oui
Blocage d'éclairage d'urgence	Non
Connexion batterie	Connecteur
Fonction de gradation	Non
Flux lumineux en fonctionnement du réseau	4500 lm
Flux lumineux en fonctionnement d'urgence	500 lm
Numéro du tarif douanier	94051140
Pays d'origine	Allemagne
EAN	4260659566463

DESSIN TECHNIQUE

