



Art.-Nr: LFD12003SC-NW
Luminaire général, Luminaires de sécurité Batterie autonome
Universel, SelfControl (SC), 3 h, , IP65, Polycarbonate, Gris
clair



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.

Surveillance automatique de la lampe de sécurité avec SelfControl.



Plus d'informations

www.rp-group.com/fr/item/LFD12003SC-NW



DONNÉES TECHNIQUES

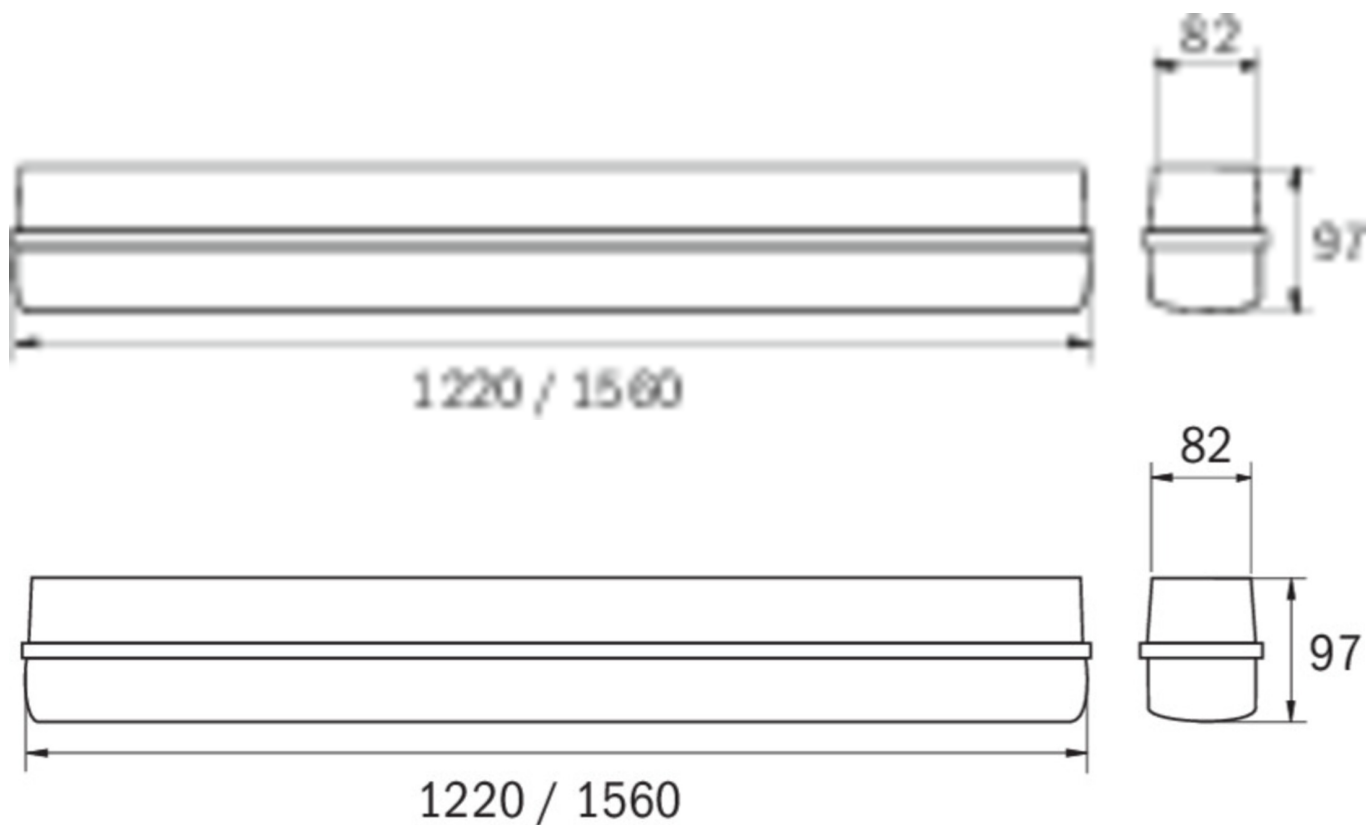
Type de luminaire	Luminaire général, Luminaires de sécurité
Type d'installation	Universel
Pictogramme	non
Ampoules	LED
Matériel du bôitier	Polycarbonate
Couleur du bôitier	Gris clair
Type de protection (IP)	IP65
Résistance aux impacts (IK)	8
Certification	CE, WEEE
Classe de protection	1
Alimentation	Batterie autonome
Surveillance	SelfControl (SC)
Temps d'autonomie	3 h
Batterie	LiFePO4 3,2 V/4,5 Ah
Mode de fonctionnement	Mode veille / mode continu
Tension d'entréeAC	230 V
Fréquence d'entrée	50 / 60 Hz
Puissance max.	40 W
Puissance DS	39 W
Puissance BS	0,5 W



Température ambiante DS	-5 °C à 40 °C
Température ambiante BS	-5 °C à 40 °C
Profondeur	1220 mm
Largeur	82 mm
Hauteur	97 mm
Poids	1.927
Poids, emballage inclus	2.177
Section de raccordement	1.5 mm ²
Entrée de commutation	Oui
Blocage de l'éclairage de secours	non
Connexion de la batterie	Fiche
Fonction de variation	Non
Flux lumineux réseau	4500 lm
Flux lumineux secours	500 lm
Numéro du tarif douanier	94051140
EAN	4260659566463



DESSIN TECHNIQUE



PRODUITS CONNEXES

Numéro d'article.	Image	Surveillance	Alimentation	Couleur	Investissement	Carnet d'inspection automatique	Effort d'entretien	Télémaintenance	max. luminaires	Surveillance individuelle
-------------------	-------	--------------	--------------	---------	----------------	---------------------------------	--------------------	-----------------	-----------------	---------------------------

Au: 15.04.2025 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.