



**Art.-Nr: ROPA4201SC-WW**  
**Luminaire général, Luminaires de sécurité Batterie autonome**  
**Montage encastré, SelfControl (SC), 3 h, IP20, Métal, blanc**

Plafonnier à LED rond en plastique pour l'éclairage général avec fonction d'éclairage de sécurité intégrée pour la signalisation lumineuse des issues de secours et des voies d'évacuation. Le recouvrement est en plastique PMMA et donc résistant aux UV, ce qui empêche le jaunissement.

Surveillance automatique de la lampe de sécurité avec SelfControl.



Plus d'informations

[www.rp-group.com/fr/item/ROPA4201SC-WW](http://www.rp-group.com/fr/item/ROPA4201SC-WW)



## DONNÉES TECHNIQUES

Type de luminaire	Luminaire général, Luminaires de sécurité
Type d'installation	Montage encastré
Pictogramme	non
Ampoules	LED
Matériel du boîtier	Métal
Couleur du boîtier	blanc
Type de protection (IP)	IP20
Résistance aux impacts (IK)	≥ 3
Certification	WEEE, CE
Classe de protection	2
Alimentation	Batterie autonome
Surveillance	SelfControl (SC)
Temps d'autonomie	3 h
Batterie	/
Mode de fonctionnement	Mode veille / mode continu
Tension d'entrée AC	230 V
Fréquence d'entrée	50 Hz
Tension d'entrée CC	- V
Puissance max.	33 W



Puissance DS	33 W
Puissance BS	2 W
Température ambiante DS	0 °C à 40 °C
Température ambiante BS	0 °C à 40 °C
Profondeur	620 mm
Largeur	620 mm
Hauteur	10 mm
Poids	3.7
Poids, emballage inclus	4.1
Section de raccordement	1.5 mm <sup>2</sup>
Entrée de commutation	Oui
Blocage de l'éclairage de secours	non
Connexion de la batterie	Pince
Fonction de variation	Non
Flux lumineux réseau	4000 lm
Flux lumineux secours	600 lm
EOF	0.15
Numéro du tarif douanier	94056120
GTIN	4260682142412