



Art.-Nr: LSW019

Luminaire à pictogramme systèmes d'alimentation électrique centralisée

Montage mural, Sans surveillance, CPS, 56 m, IP40, Aluminium, aluminium anodisé

Luminaire à pictogramme de secours robuste en profilé d'aluminium fin, pour montage mural.

La diffusion lumineuse complémentaire vers le bas améliore la signalisation lumineuse des issues de secours et des voies d'évacuation.

Le set de pictogrammes souhaité (flèche à droite, à gauche, en haut ou en bas) est contenu dans la livraison standard.





Plus d'informations www.rp-group.com/fr/item/LSW019



DONNÉES TECHNIQUES

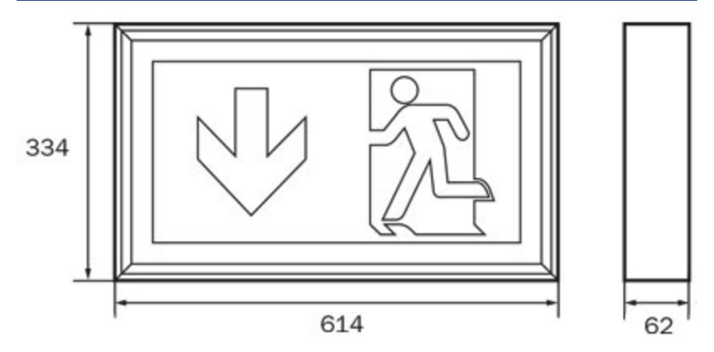
Type de luminaire	Luminaire à pictogramme
Type d'installation	Montage mural
Distance de reconnaissance	56 m
Pictogramme	Individuellement comme spécifié
Ampoules	LED
Matériel du bôitier	Aluminium
Couleur du bôitier	aluminium anodisé
Type de protection (IP)	IP40
Résistance aux impacts (IK)	≥ 3
Certification	WEEE, CE
Classe de protection	1
Alimentation	systèmes d'alimentation électrique centralisée
Surveillance	Without monitoring
Temps d'autonomie	CPS
Batterie	/
Mode de fonctionnement	Commutation permanente
Tension d'entréeAC	230 V
Fréquence d'entrée	50 / 60 Hz
Tension d'entrée CC	100-254 V





Puissance max. Puissance DS 5.2 W Puissance BS 0 W Température ambiante DS -25 °C - 40 °C Température ambiante BS -25 °C - 40 °C Profondeur 62 mm Largeur 614 mm Hauteur 334 mm Poids 2.81 Poids, emballage inclus 2.81 Section de raccordement 1.5 mm² Entrée de commutation Blocage de l'éclairage de secours Connexion de la batterie non Non Numéro du tarif douanier 94056180		
Puissance BS Température ambiante DS -25 °C - 40 °C Température ambiante BS -25 °C - 40 °C Profondeur 62 mm Largeur 614 mm Hauteur 334 mm Poids 2.81 Poids, emballage inclus Section de raccordement 1.5 mm² Entrée de commutation Blocage de l'éclairage de secours Connexion de la batterie non Fonction de variation 0 W -25 °C - 40 °C -25 °C - 40	Puissance max.	5,2 W
Température ambiante DS -25 °C - 40 °C Température ambiante BS -25 °C - 40 °C Profondeur 62 mm Largeur 614 mm Hauteur 334 mm Poids 2.81 Poids, emballage inclus Section de raccordement 1.5 mm² Entrée de commutation Blocage de l'éclairage de secours Connexion de la batterie non Fonction de variation Non	Puissance DS	5,2 W
Température ambiante BS -25 °C - 40 °C Profondeur 62 mm 614 mm Hauteur 334 mm Poids 2.81 Poids, emballage inclus Section de raccordement 1.5 mm² Entrée de commutation Blocage de l'éclairage de secours Connexion de la batterie non Fonction de variation Non	Puissance BS	0 W
Profondeur Largeur 62 mm 614 mm Hauteur 334 mm Poids 2.81 Poids, emballage inclus Section de raccordement 1.5 mm² Entrée de commutation Blocage de l'éclairage de secours Connexion de la batterie Fonction de variation Non	Température ambiante DS	-25 °C - 40 °C
Largeur 614 mm Hauteur 334 mm Poids 2.81 Poids, emballage inclus 2.81 Section de raccordement 1.5 mm² Entrée de commutation non Blocage de l'éclairage de secours non Connexion de la batterie non Fonction de variation Non	Température ambiante BS	-25 °C - 40 °C
Hauteur 334 mm Poids 2.81 Poids, emballage inclus 2.81 Section de raccordement 1.5 mm² Entrée de commutation non Blocage de l'éclairage de secours non Connexion de la batterie non Fonction de variation Non	Profondeur	62 mm
Poids 2.81 Poids, emballage inclus 2.81 Section de raccordement 1.5 mm² Entrée de commutation non Blocage de l'éclairage de secours non Connexion de la batterie non Fonction de variation Non	Largeur	614 mm
Poids, emballage inclus Section de raccordement 1.5 mm² Entrée de commutation Blocage de l'éclairage de secours Connexion de la batterie Fonction de variation 2.81 1.5 mm² non non Non	Hauteur	334 mm
Section de raccordement Entrée de commutation non Blocage de l'éclairage de secours Connexion de la batterie Fonction de variation 1.5 mm² non Non	Poids	2.81
Entrée de commutation non Blocage de l'éclairage de secours non Connexion de la batterie non Fonction de variation Non	Poids, emballage inclus	2.81
Blocage de l'éclairage de secours non Connexion de la batterie non Fonction de variation Non	Section de raccordement	1.5 mm²
Connexion de la batterie non Fonction de variation Non	Entrée de commutation	non
Fonction de variation Non	Blocage de l'éclairage de secours	non
	Connexion de la batterie	non
Numéro du tarif douanier 94056180	Fonction de variation	Non
	Numéro du tarif douanier	94056180
EAN 4260123682767	EAN	4260123682767

DESSIN TECHNIQUE



Au: 17.10.2024 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.