



Art.-Nr: QBW009
Luminaire général, Luminaires de sécurité systèmes
d'alimentation électrique centralisée
Universel, Sans surveillance, CPS, , IP44, Matière plastique,
blanc

Luminaire rond en plastique pour l'éclairage général et l'éclairage des voies d'évacuation et de secours selon les normes DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 et DIN EN 1838.

Dans un design intemporel, convient pour une utilisation en intérieur. La LED de secours peut être dépliée sans outil lors du montage pour éclairer de manière optimale les issues de secours et les voies d'évacuation, par exemple en cas de montage mural.



Plus d'informations
www.rp-group.com/fr/item/QBW009



DONNÉES TECHNIQUES

Type de luminaire	Luminaire général, Luminaires de sécurité
Type d'installation	Universel
Pictogramme	non
Ampoules	LED
Matériel du boîtier	Matière plastique
Couleur du boîtier	blanc
Type de protection (IP)	IP44
Résistance aux impacts (IK)	6
Certification	WEEE, CE
Classe de protection	2
Alimentation	systèmes d'alimentation électrique centralisée
Surveillance	Without monitoring
Temps d'autonomie	CPS
Batterie	/
Mode de fonctionnement	Commutation permanente
Tension d'entrée AC	230 V
Fréquence d'entrée	50 Hz
Tension d'entrée CC	216 V

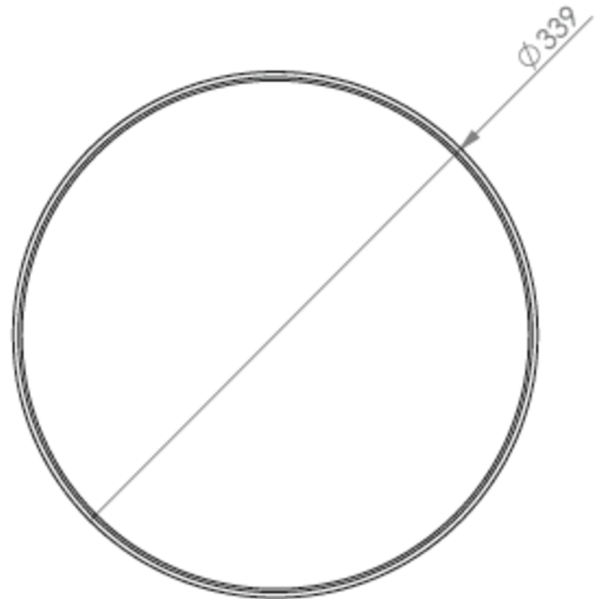


Puissance max.	17 W
Puissance DS	17 W
Température ambiante DS	-5 °C - 40 °C
Température ambiante BS	-5 °C - 40 °C
Hauteur	98 mm
Dimensions	339 mm
Poids	1.49
Poids, emballage inclus	1.71
Section de raccordement	1.5 mm ²
Entrée de commutation	non
Blocage de l'éclairage de secours	non
Connexion de la batterie	non
Fonction de variation	Non
Flux lumineux réseau	1800 lm
Flux lumineux secours	1800 lm
Numéro du tarif douanier	94056180
EAN	4260682141552

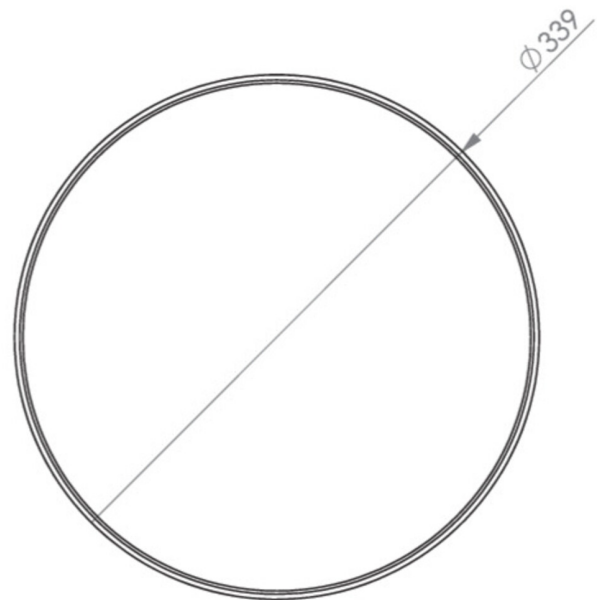
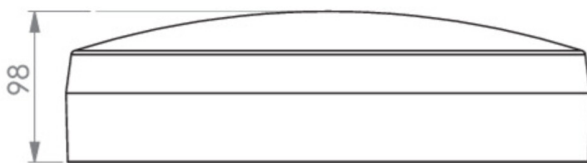


DESSIN TECHNIQUE

QBW



QBW



Au: 23.08.2024 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.