



**Art.-Nr: QAW529CC**  
**Luminaire général, Luminaires de sécurité systèmes**  
**d'alimentation électrique centralisée**  
**Universel, CoreCompact 24 (CC), CPS, , IP20, Aluminium,**  
**blanc**



Luminaire métallique rond pour l'éclairage général et la signalisation lumineuse des voies d'évacuation et des issues de secours selon DIN EN 60598-1, DIN, EN 60598-2-22 et DIN EN 1838.

Ce luminaire est conçu pour un fonctionnement sur batterie centralisée. Le luminaire fonctionne sur secteur avec une LED de 26 W/2300 lm, couleur d'éclairage 4000 kelvin.

Les valeurs de puissance indiquées se réfèrent au luminaire de secours intégré.

Commande et surveillance par un système central à faible puissance de 24 volts.



Plus d'informations

[www.rp-group.com/fr/item/QAW529CC](http://www.rp-group.com/fr/item/QAW529CC)



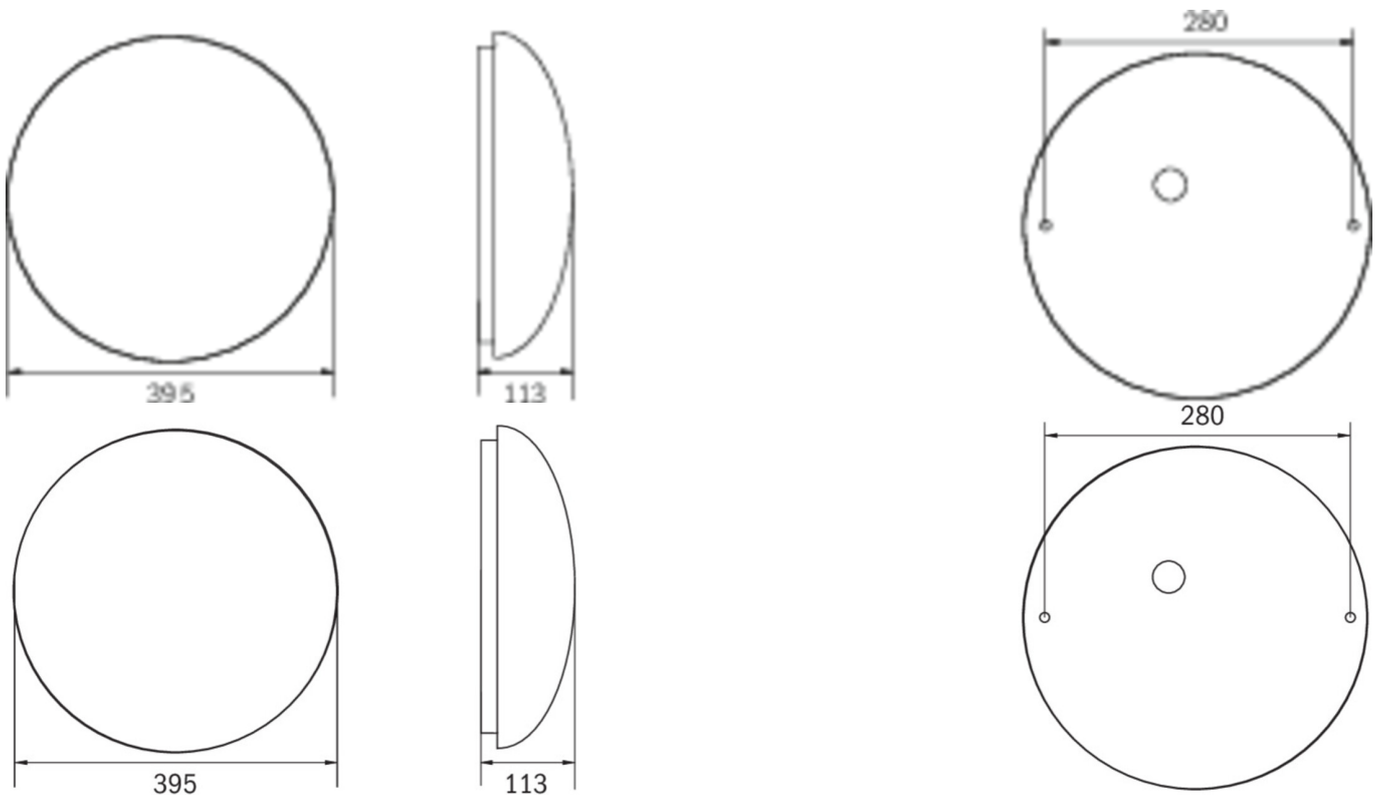
## DONNÉES TECHNIQUES

Type de luminaire	Luminaire général, Luminaires de sécurité
Type d'installation	Universel
Pictogramme	non
Ampoules	LED
Matériel du bôitier	Aluminium
Couleur du bôitier	blanc
Type de protection (IP)	IP20
Résistance aux impacts (IK)	≥ 3
Certification	WEEE, CE
Classe de protection	1
Alimentation	systèmes d'alimentation électrique centralisée
Surveillance	CoreCompact 24 (CC)
Temps d'autonomie	CPS
Batterie	/
Mode de fonctionnement	Mode veille / mode continu
Tension d'entréeAC	24 V
Puissance max.	2,8 W
Puissance DS	2,8 W
Puissance BS	0,4 W



Température ambiante DS	-20 °C à 30 °C
Température ambiante BS	-20 °C à 40 °C
Hauteur	113 mm
Dimensions	395 mm
Poids	0.7
Poids, emballage inclus	1.02
Section de raccordement	2.5 mm <sup>2</sup>
Entrée de commutation	non
Blocage de l'éclairage de secours	non
Connexion de la batterie	non
Fonction de variation	Oui
Flux lumineux réseau	240 lm
Flux lumineux secours	240 lm
Numéro du tarif douanier	94056180
EAN	4262483023624

## DESSIN TECHNIQUE



Au: 29.04.2025 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.