



**Art.-Nr: KCD003WL-IP64**  
**Rettungszeichenleuchte Einzelbatterie**  
**Deckenaufbau, Wireless Professional (WL), 3 h, 30 m, IP64,**  
**Kunststoff, weiß**

Schlanke konvexe Rettungszeichenleuchte aus Kunststoff für Deckenmontage. Rettungszeichenleuchte mit steckbarem, lösungsmittelfreien, innenliegenden Piktogrammset standardmäßig im Lieferumfang enthalten. Gem. DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.

Vorkonfektioniert mit Kettenösen zur Abhängung.

Kabellöse zentrale Steuerung und Überwachung für große Installationen von bis zu 50.000 Leuchten mit Wireless Professional. Planungssicherheit wird durch logisch vorgegebene aufgedruckte Piktogramme geboten. Die Piktogramme entsprechend DIN ISO 7010 (Pfeil rechts, links und unten) sind standardmäßig im Lieferumfang enthalten. Auf Anfrage kann die Beschriftung auch nach Kundenvorgabe erfolgen.



Mehr Informationen

[www.rp-group.com/de/item/KCD003WL-IP64](http://www.rp-group.com/de/item/KCD003WL-IP64)



## TECHNISCHE DATEN

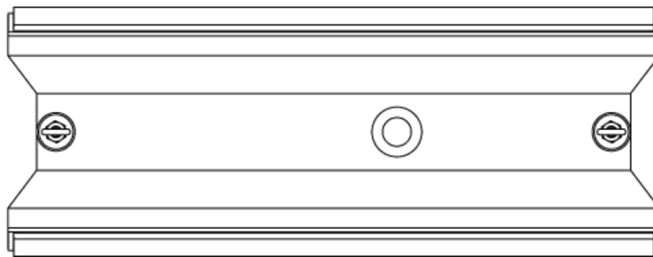
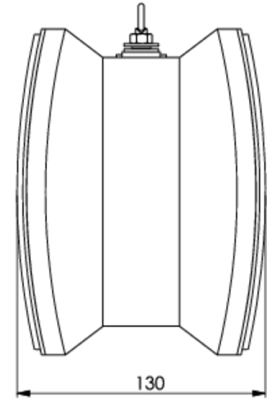
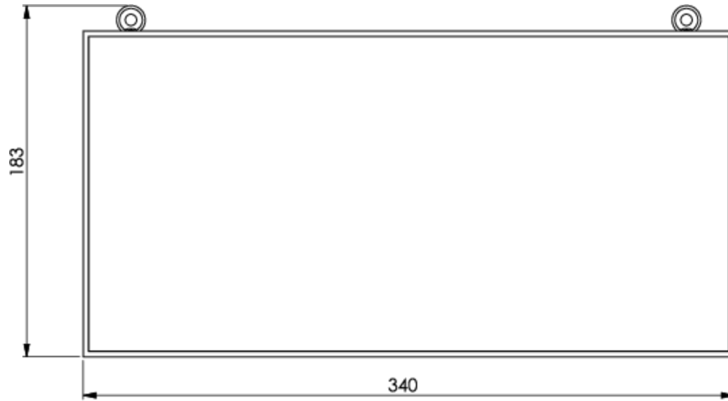
Leuchtentyp	Rettungszeichenleuchte
Montageart	Deckenaufbau
Erkennungsweite	30 m
Piktogramm	Set
Leuchtmittel	LED
Gehäusematerial	Kunststoff
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP64
Schlagfestigkeit (IK)	≥ 3
Zertifizierung	WEEE, CE, D-Zeichen
Schutzklasse	1
Versorgung	Einzelbatterie
Überwachung	Wireless Professional (WL)
Überbrückungszeit	3 h
Batterie	NIMH 4,8 V/2,0 Ah
Betriebsart	Bereitschaftsschaltung / Dauerschaltung



Eingangsspannung AC	230 V
Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Eingangsspannung DC	- V
Leistung max.	5,3 W
Leistung DS	4,9 W
Leistung BS	3,5 W
Umgebungstemperatur DS	-5 °C - 40 °C
Umgebungstemperatur BS	-5 °C - 40 °C
Tiefe	90 mm
Breite	340 mm
Höhe	170 mm
Gewicht	1.12
Gewicht inkl. Verpackung	1.25
Anschlussquerschnitt	1.5 mm <sup>2</sup>
Schalteingang	Ja
Notlichtblockierung	Ja
Batterieanschluss	Klemme
Dimmfunktion	Nein
Zolltarifnummer	94056120
EAN	4260682147769



## TECHNISCHE ZEICHNUNG



## ZUBEHÖRLISTE

KCAWW - Wandausleger

DSA - Seilaufhängung

## ÄHNLICHE PRODUKTE

Art.-Nr.	Bild	Überwachung	Versorgung	Farbe	Investition	Automatisches Prüfbuch	Wartungsaufwand	Fernwartung	max. Leuchten	Einzelleuchten Überwachung
----------	------	-------------	------------	-------	-------------	------------------------	-----------------	-------------	---------------	----------------------------

Stand: 25.10.2024 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.