W Einzelbatterie Rettungszeichenleuchte





Beschreibung

LED-Rettungszeichenleuchte Einzelbatterie nach DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22, DIN EN 7010 und DIN EN 1838.

Durch die Würfelform ist diese Kunststoffleuchte von vier Seiten aut erkennbar. So ist sie ideal für Anwendungen bei Wegkreuzungen, wie z.B. in Kaufhäusern mit Regalgängen. Planungssicherheit wird durch logisch vorgegebene aufgedruckte Piktogramme geboten. Piktogrammset standardmäßig im Lieferumfang enthalten.

Technische Daten

IP20

Gehäusematerial: Kunststoff Weiß, RAL 9003 Farbe: Scheibe: Siebdruckfolie

Erkennungsweite Wk: 36 m

> 46 m WG: WX: 90 m

230 V AC 50 Hz Nennspannung: zul. Umgebungstemp.: -5°C bis +40°C

IP20 Schutzart: Schutzklasse:

Versorgungszeit: 3h / 8h

inkl. Selbstüberwachung

Montagearten

Wandaufbau	W
Deckenaufbau	D

Varianten

Leuchtentyp/Best.Nr	Leuchtmittel	Überbrückungszeit	Ausführung	SC	WL WL
Leuchten auch als Wandmontage. Dann W statt D . Bsp. WK W , WG W , WX W					
WK D LED/3SC*1 oder WL	LED 6,1 oder 7,5W	3 h	LED, 230V AC,	3h	
WG D LED/3SC*1 oder WL	LED 6,1 oder 7,5W	3 h	LED, 230V AC, 3h		
WX D LED/3SC*1 oder WL	LED 3,5 oder 4,5W	3 h	LED, 230V AC,	3h	

Einzelbatterieleuchten mit Selbsttestfunktion **SC** (optionale Überbrückungszeit 8h)

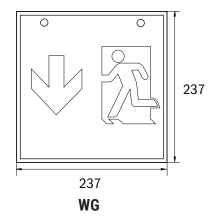
^{*1}Leuchte ist alternativ auch mit Funkmodul zum Anschluss an das Wireless Professional System erhältlich. WL statt SC

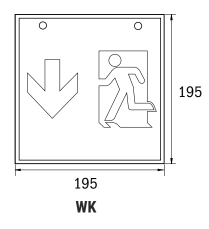


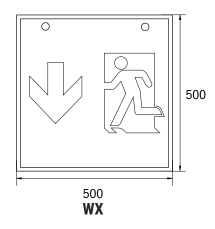
W Einzelbatterie Rettungszeichenleuchte



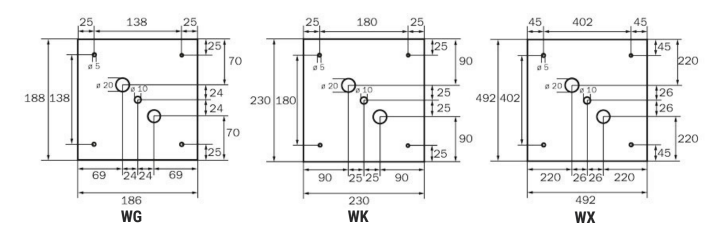
Maße







Bohrabstände



Leuchtenzubehör

Artikel	Beschreibung
DSA	Seilaufhängung (Standardlänge 1,5m)
PP05	Pendelpaar 500mm mit Baldachin (optionale Länge: 300mm/1.000mm (PP03/PP10)

