



Beschreibung

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

Rettungszeichenleuchte mit Schutzart IP65 aus Polycarbonat mit weißem Reflektor und klarer Leuchtenhaube für einseitige Piktogrammbestückung zur Wandmontage, oder opaler Leuchtenhaube für zweiseitige Piktogrammbestückung zur Deckenmontage.

Für die ungeschützte Außenmontage bieten wir ein Zubehör-set mit Druckausgleichsventil an. In den Versionen mit Akkuheizung ist das Druckausgleichsventil immer in der Leuchte integriert. Die Leuchte ist optional mit einem Heizungscontainer mit Akku (4,8V 0,8Ah) zur Erweiterung des Temperaturbereiches bis -20°C lieferbar.



Technische Daten

Gehäusematerial:	Kunststoff
Farbe:	Weiß, RAL 9003
Scheibe:	Siebdruckfolie
Erkennungsweite:	Wandmontage: 23 m Deckenmontage: 32 m
Nennspannung:	230 V AC 50 Hz
zul. Umgebungstemp.:	-5°C bis +30°C
Schutzart:	IP65
Schutzklasse:	II
Versorgungszeit:	3h / 8h
inkl. Selbstüberwachung	

Montagearten

Wandaufbau	W
Deckenaufbau	D
Wandauslegermontage - mit optionalem Wandausleger	Zubehör: IPRWA

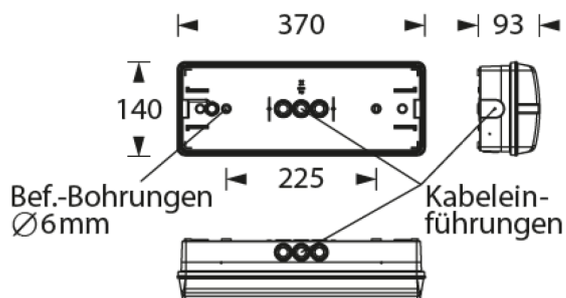
Varianten

Leuchtentyp/Best.Nr	Leuchtmittel	Überbrückungszeit	Ausführung	
IPR W LED/3SC	LED 1,5W	3 h	LED, 230V AC, 3h	
IPR D LED/8SC	LED 1,5W	8 h	LED, 230V AC, 8h	

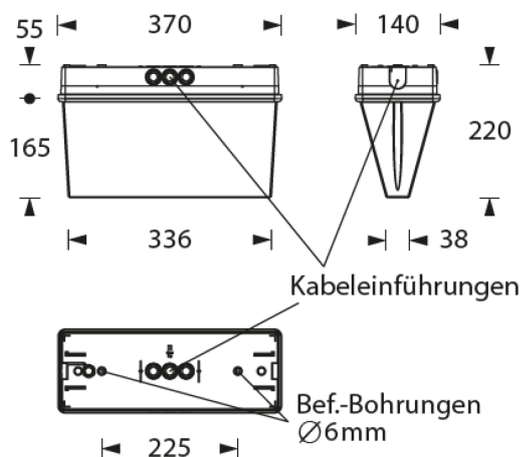
Einzelbatterieleuchten mit Selbsttestfunktion SC (optionale Überbrückungszeit 8h)



Maße



Bohrabstände



Leuchtzubehör

Artikel	Beschreibung
IPRWA	Wandauslegerwinkel 361x70x35mm BxHxT
DV	Druckausgleichsventil
HAT	Akkuheizung zur Erweiterung des Temperaturbereiches bis -20°C

IPRWA

