





Schlagzähe LED-Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte im Polycarbonat-Gehäuse mit klarer Leuchtenhaube für Wandmontage und weißer Leuchtenhaube für Universalmontage (Wandparallel-/Deckenmontage), mit universellem Piktogramm-Set, IP65. Stoßfestigkeitsgrad IK10 nach IEC 62262 (Universalmontage) und IK8 (Wandmontage). IFS (International Food Standards) geprüft. Ballwurfsicher gemäß DIN 18032-3 (Wandmontage).

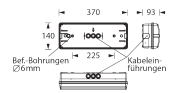
Das Gehäuse ist als Wand-, Decken-, Wandparallel-, Ketten-, Pendel-, Seil- und Auslegermontage mit einseitiger oder zweiseitiger Beschriftung erhältlich.

Ausführung entsprechend DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22, DIN EN 1838 und DIN EN ISO 7010.

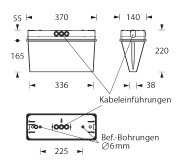
Einzelbatterieleuchten

Тур	Maße (BxHxT)	EKW	Leistung	Spannung
IP-1(3/8)-W-LED1,5W	370 x 140 x 93 mm	23m	LED 1,5 Watt	230V AC
IP-1(3/8)-UM-LED1,5W	370 x 220 x 140 mm	32m	LED 1,5 Watt	230V AC

Wandmontage



Universalmontage (Wandparallel-und Deckenmontage)

























Technische Daten Gehäuse aus Polycarbonat

Farbe weiß
230V 50-60 Hz Eingangsspannung
Notbetriebszeit 1, 3 oder 8 Stunden
Stoßfestigkeitsgrad IK8 nach IEC 62262
(Wandmontage)
Stoßfestigkeitsgrad IK10 nach IEC 62262
(Universalmontage)
Ballwurfsicher nach DIN 18032-3
(Wandmontage)
Temperaturbereiche: 0°C bis +35°C BS
-5°C bis +30°C DS
Schutzart IP 65
Schutzklasse II

Zubehör / Optionen

W	Wandmontage
UM	Universalmontage (Wandparallel-
	und Deckenmontage)
P5	Zentralpendel weiß, 500mm
	vorverdrahtet
K	Kettenmontageset (Ösen)
S	Seilmontageset
	2 x 2,5m Stahlseil
A	Auslegerwinkel
IP65A	Schutzart IP65 für ungeschützte
	Außenbereiche
HZ	Akkuheizung
	Temperaturbereich:
	-20°C bis +30°C/DS
	-20°C bis +35°C/BS
IP-1(3/8)	Nennbetriebszeit 1h (3h/8h)

Überwachung optional

	•	
SC	Selbstüberwachung	
BC	Selbstüberwachung mit Buskoppelbaustein	
WL	Wireless Control	

BNT Notstrom Technik bnt-notstrom.de