

**KU**

LED-Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte

**BNT**  
NotstromTechnik

Universalmontage

LED-Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte aus Polycarbonat. Leuchtgehäuse bestehend aus weißem Sockel mit einer opalen Haube, mit universellem Piktogramm-Set. Schraubenloser, leicht zu handhabender Verschlussmechanismus.

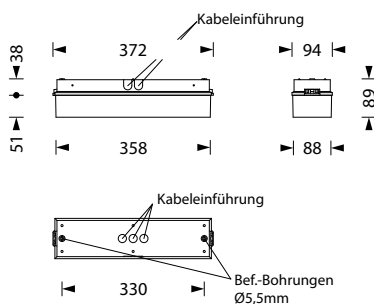
Das Gehäuse ist als Wand-, Universal- (Wand-/Deckenmontage), Pendel-, Ketten-, Seil-, und Auslegermontage mit einseitiger oder zweiseitiger Beschriftung erhältlich.

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

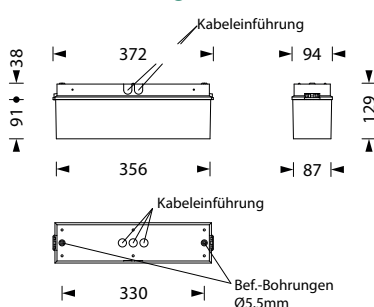
### Einzelbatterieleuchten

Typ	Maße (BxHxT)	EKW	Leistung	Spannung
KU-1(3/8)-W-LED1,5W	372 x 89 x 94 mm	18m	LED 1,5 Watt	230V AC
KU-1(3/8)-UM-LED1,5W	372 x 129 x 94 mm	18m	LED 1,5 Watt	230V AC

### Wandmontage



### Deckenmontage



### Technische Daten

Gehäuse aus Polycarbonat

Farbe weiß

230V 50-60 Hz Eingangsspannung

Notbetriebszeit 1, 3 oder 8 Stunden

Temperaturbereiche:

0°C bis +35°C BS

-5°C bis +30°C DS

Schutzart IP 54

Schutzklasse II

### Zubehör / Optionen

W	Wandmontage (flache Haube)
UM	Universalmontage (Wand-/Deckenmontage)
P5	Zentralpendel weiß, 500mm vorverdrahtet
K	Kettenmontageset (Ösen)
S	Seilmontageset 2 x 2,5m Stahlseil
A	Auslegerwinkel
BSK	Ballwurfschutzkorb (nur für Wandmontage)
HZ	Akkuheizung Temperaturbereich: -20°C bis +30°C/DS -20°C bis +35°C/BS
KU-1(3/8)-...	Nennbetriebszeit 1h (3h/8h)

### Überwachung optional

SC	Selbstüberwachung
BC	Selbstüberwachung mit Buskoppelbaustein
WL	Wireless Control