



IAL3S

LED-System-Rettungszeichenleuchte

BNT
NotstromTechnik



Einbaumontage

LED-System-Rettungszeichenleuchte in schlichtem und modernem Design aus hochwertigem Aluminium in weiß oder schwarz. Ausführung für Scheiben-Seilabhängung mit separater LED-Scheibeneinheit, verbunden über zwei 1,5m lange stromführende transparente Abhängekabel (Kleinspannung) mit Lichtlenkscheibe und universellem Piktogramm-Set.

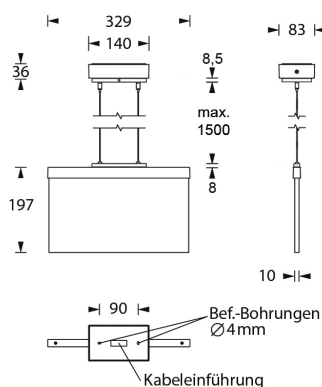
Das Gehäuse ist als Deckenmontage oder Deckeneinbaumontage mit einseitiger oder zweiseitiger Beschriftung erhältlich.

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

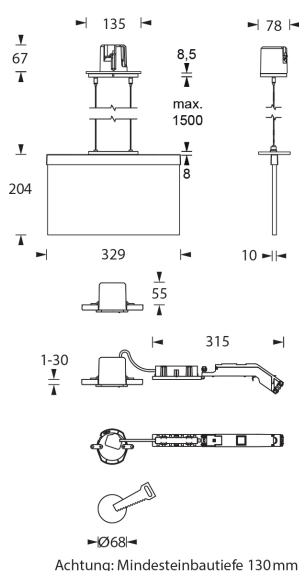
Leuchten für Zentralanlagen

Typ	Maße (BxHxT)	EKW	Leistung	Spannung
IAL3S-230-D-LED1,5W	329 x 233 x 83 mm	30m	LED 1,5 Watt	230V AC/DC
IAL3S-230-D-LED3W	329 x 233 x 83 mm	30m	LED 3 Watt	230V AC/DC

Deckenmontage



Deckeneinbaumontage



Technische Daten

Gehäuse aus Aluminium-Druckguss

Farbe weiß oder schwarz

230V 50-60 Hz Eingangsspannung,
110V, 60V/48V, 24V optionale Spannung

Batteriestromaufnahme:
LED1,5W/12mA, LED3W/19mA

Notbetriebszeit anlagenspezifisch

Temperaturbereich -10°C bis +40°C

Schutzart IP 40

Schutzklasse II

Zubehör / Optionen

D	Deckenmontage
E	Deckeneinbaumontage
UAP	Universalabdeckplatte für Deckenausschnitte
HBK	Hinterbaukasten mit seitlichen Kabeleinführungen

Überwachung optional

LC	Überwachungsbaustein
----	----------------------