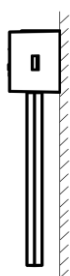
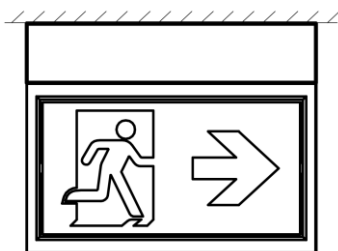
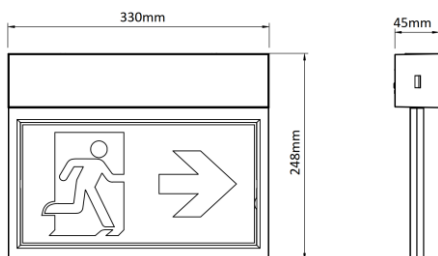


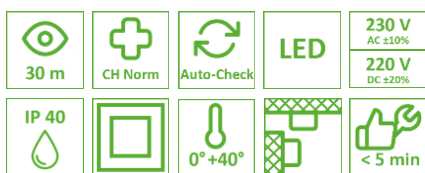
#### Optionen



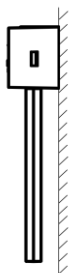
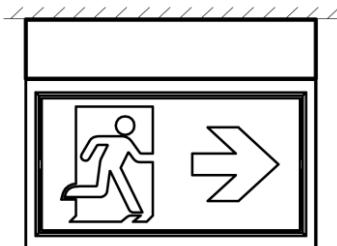
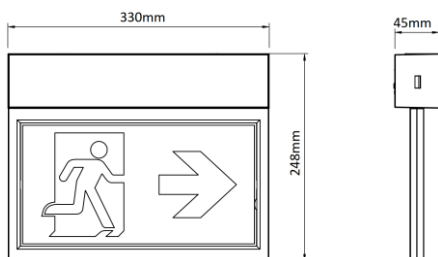
#### BE1UBAT

Erkennungsweite	30 m
Gehäusematerial	Polycarbonat
Gehäusefarbe	Weiss, RAL 9016
Leuchtmittel	LED
Schaltart	Dauer- und Bereitschaftschaltung
Testverfahren	Autotest
Überwachung	Optional: HEASYair   HEASYbus
Anschlussleistung	5.2 W max.
Spannung	220 – 240 V AC, 50/60 Hz
Akkumulator	LiFePo <sub>4</sub> 6.4 V, 600 mAh
Autonomiezeit	1 Stunde
Ladezeit	24 Stunden
Schutzart	IP 40
Schutzklasse	II
Betriebstemperatur	0 °C bis +40 °C
Montageart	Wand- und Deckenmontage
optional	Hohldeckenmontage mit Einbaubit (Zubehör)
Anschlussklemmen	Durchgangsverdrahtung Netz (L, L', N) bis 2.5 mm <sup>2</sup>
Lieferumfang	Piktogramm-Set zu BETA I





#### Optionen



#### BE1UEVG

Erkennungsweite	30 m
Gehäusematerial	Polycarbonat
Gehäusefarbe	Weiss, RAL 9016
Leuchtmittel	LED
Ausführung	Systemleuchte (EVG)
Überwachung	Optional: Überwachungsbaustein
Anschlussleistung	5.2 W max.
Spannung	220 – 240 V AC, 50/60 Hz 176 – 264 V DC
Schutzart	IP 40
Schutzklasse	II
Betriebstemperatur	0 °C bis +40 °C
Montageart	Wand- und Deckenmontage
optional	Hohldeckenmontage mit Einbaukit (Zubehör)
Anschlussklemmen	Durchgangsverdrahtung Netz (L, L', N) bis 2.5 mm <sup>2</sup>
Lieferumfang	Piktogramm-Set zu BETA I

