



Erkennungsweite	30 m
Gehäusematerial	Polycarbonat, PMMA
Gehäusefarbe	Lichtgrau
Leuchtmittel	LED, symmetrische Ausleuchtung
Leistungsaufnahme	max. 5.0 W
Spannung	220 – 240 V AC, 50/60 Hz
Akkumulator	LiFePO <sub>4</sub> , 6.4 V, 0.6 Ah
Autonomiezeit	1 Stunde
Schutzart	IP 65
Schutzklasse	II
Betriebstemperatur	0 bis +45°C
Montageart	Wand- und Deckenmontage
Anschlussklemmen	Durchgangsverdrahtung Netz (L, L', N) bis 2.5 mm <sup>2</sup>
Lieferumfang	Piktogramm-Set für GAMMA II



- automatisiertes Testverfahren für geringen Inspektionsaufwand
- für Dauer- und Bereitschaftschaltung sowie 1 Stunde Autonomiebetrieb
- Normenkonform gemäss SN-EN 60598-1 und SN-EN 60598-2-22
- geringe Leistungsaufnahme
- LEDs mit hoher Lebensdauer (50'000 h)
- Einfache Fehleranalyse und Statusanzeige über LED-Anzeige
- 1 Minute Rückschaltverzögerung nach Netzwiederkehr
- Blockierfunktion verhindert ungewolltes Entladen in Betriebsruhezeiten