

# LED-Piktogramm-Notbeleuchtung

Artikel-Nr.: 1000298 mit Akku 3 Stunden, 6 LED-SMD

Artikel-Nr.: 1000299 mit Akku 8 Stunden, 6 LED-SMD

Artikel-Nr.: 1000300 für Zentralbatterieversorgung, 6 LED-SMD

## Technische Daten



Kunststoffleuchte für Universalmontage nach VDE0108, Kennzeichnung für Flucht- und Rettungswege nach DIN 4844 T1+2 für ein- oder zweiseitige Beschriftung. Gefertigt nach VDE 0711 T2-22, EN 60598-2-22, ÖVE perfekte Piktogrammausleuchtung gemäß DIN 1838. Werkzeuglose Wartung durch zeitsparendes Öffnungs- und Montagesystem unter Berücksichtigung der Berührungs- u. Schutzbestimmungen gemäß VDE100.

NiMH-Akkumulator ohne Memory-Effekt

auch mit SC-Baustein (SC=Self-Control) lieferbar

Erkennungsweite 22m

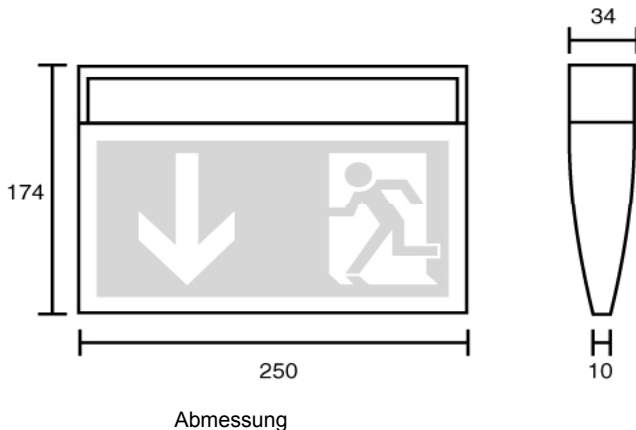
Wand-, Decken- und Auslegermontage

2 Wand- und Deckeneinführungen, 1 Wandausleger-einführung

zulässige Umgebungstemperatur: -5°C bis +40°C

Stromversorgung: 230V 50/60Hz

Gehäusefarbe: weiß, optional auch in silber

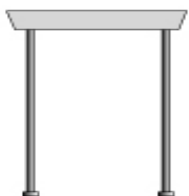


**Piktogrammsatz inklusiv:**

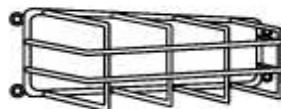
unten/rechts/links/neutral

Folie: Siebdruck RAL 6032

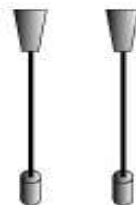
### Zubehör optional



**Pendelpaar verchromt**  
vorverdrahtet  
Art.-Nr.: 1000301



**Ballschutzkorb**  
Art.-Nr.: 1000302



**Design-Seilaufhängung**  
Art.-Nr.: 1000303

**SC-Baustein**  
geprüft werden Ladung,  
Leuchtmittel und  
Funktion der Leuchte  
(SC-Self Control)  
Art.-Nr.: 1000304

Vorbehaltlich Druckfehler, alle Angaben sind ca. Angaben

**PLAN T**