

# LED-Rettungswegleuchte mit Autotest für Anbau auf Wand oder Decke

2  
JAHRE GARANTIE



- Im Falle eines Stromausfalls schaltet sich die Lichtquelle automatisch auf Batteriestromversorgung um
- Piktogramm-Scheiben sind beidseitig
- Der Halter ist verstellbar. Die Leuchte kann somit an Wand und Decke montiert werden
- 3h Notlichtdauer



Artikel	Leistung (W)	Maß	Abdeckung	Input Voltage (V)	Gehäuse	Montage	Prüftaste	Erkennungsweite	Lumen (Netzbetrieb)	Lumen (Akkubetrieb)
HBLED-A	3W (6000K)	300x38x230	Polycarbonat	AC 220V-240V/50Hz	ABS-Kunststoff	Anbau (Wand/Decke)	Ja	24m	40	30

#### Eigenschaften:

- Inklusive Piktogramm-Scheibe unten, rechts/links und oben
- Schutzart IP20 - nur im Innenbereich (0-40°C) zu verwenden
- Inkl. NiCd Batterien mit 3h Notlichtdauer, 24h Wiederaufladungszeit
- Schutz vor Überlastung und Tiefentladung
- **Wahlweise in Dauerbetrieb oder Bereitschaftsschaltung einsetzbar** (die Leuchte benötigt auf jeden Fall eine Dauerphase damit der Akku geladen wird).
- **Dauerbetrieb** bedeutet die Notleuchte ist 24/7 ans Netz angeschlossen und ist ständig in Betrieb. Sobald der Netzstrom ausfällt, schaltet sich die Lichtquelle auf Batteriestromversorgung um.
- **Bereitschaftsschaltung:** Die Leuchte schaltet sich nur an sobald der Netzstrom ausfällt. Die Leuchte ist im Prinzip auf Standby. Entfernen Sie hierfür den Jumper auf der Platine.

#### Relevante Normen:

EN 60 598-1:2008 + EN 60598-2-22: 1998 + A1:2003 + A2:2008 (Luminaires for emergency lighting).

#### Anwendungsbereiche:

Gewerbe, Arztpraxen, Bürogebäuden, Altenheime, Hotels, Restaurants, Baustellen, usw.