

Artikeldatenblatt 1157

STAND 02/2026

Art.-Nr.:	1157
Artikel:	Sixtysix L DLI 3H
EAN:	4255637501468
Zolltarifnummer:	94056120
UN-Nummer:	3481
Leuchtenart:	Einzelbatterie
Montageart:	Decke
Erkennungsweite:	32m
Piktogrammset:	inklusive (rechts, links, unten)
Prüfeinrichtung:	H1-DLI
Autonomiezeit:	3h
Betriebsart:	Dauer- Bereitschaftsbetrieb
Eingangsspannung -frequenz:	230V AC 50/60Hz
Schutzart:	IP66
Schutzklasse:	I
Schlagfestigkeit:	IK08
Batterietyp:	LiFePO4
Batteriespannung:	3,2V
Batteriekapazität:	1,6Ah
Max. Leistung AC:	11,9VA
Max. Leistung DC:	1,2W
Nennleistung Leuchtmittel:	2,4W
Umgebungstemperatur:	+5°C ... +45°C
Gehäusematerial:	Polycarbonat
Gehäusefarbe (RAL):	RAL9016



Sixtysix L DLI 3H

Keine Angst vor dem Hochdruckreiniger

Rettungszeichenleuchte mit schlagzähem Gehäuse (IK08) aus Polycarbonat in hoher Schutzart (IP66) und verschraubter Haube zur Deckenmontage. Mit nach außen schwenkbarem Elektronikträger aus wärmeabführendem Aluminium, für einfache Montage und Wartung.

Leuchtmittel (LED) in augenfreundlicher, neutralweißer Lichtfarbe. Inklusive Anschlussklemmen für bis zu 2,5mm² Kabelquerschnitt (geeignet zur Durchgangsverdrahtung). Das Piktogrammset (unten, rechts, links) zur Fluchtwegkennzeichnung gehört zum Standard-Lieferumfang.

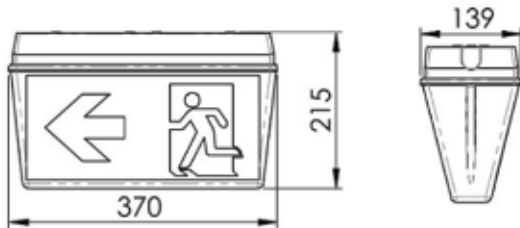
Robuste, langlebige, zyklenfeste und wiederaufladbare LiFePO4 Batterie zum Einsatz auch bei erhöhten Umgebungstemperaturen. Die Entladung erfolgt bei nahezu konstanter Spannung, dieser Batterietyp zeichnet sich zudem durch seine geringe Selbstentladung aus und ist wartungsfrei. Durch den integrierten Überwachungsbaustein ist die Leuchte zum Anschluss an die kabelgebundene (BUS) Überwachungszentrale (gem. EN 62034) geeignet. Über die Bedienoberfläche der zentralen Überwachungseinrichtung können individuelle Leuchtenparameter gem. DIN EN 62386-102 bzw. DIN EN 62386-202 in Echtzeit abgerufen werden.



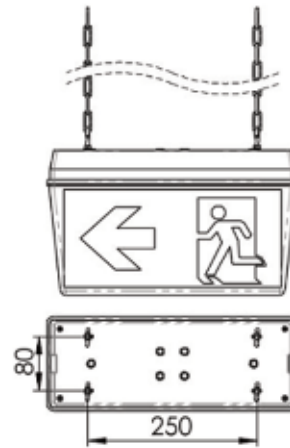
Abmessungen

Breite (mm): 370
 Höhe (mm): 215
 Tiefe (mm): 139
 Nettogewicht (kg): 1,096

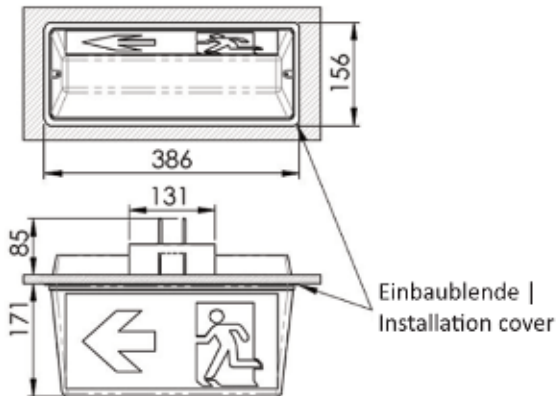
Maßzeichnung | Dimensional drawing



Kettenbefestigung | chain mounting



Deckeneinbau | recessed mounting



Deckenausschnitt | ceiling cutout

