

Artikeldatenblatt 1474

STAND 02/2026

Art.-Nr.:	1474
Artikel:	Aluwalk L DLI 8H
EAN:	4255637501970
Zolltarifnummer:	94056180
UN-Nummer:	3481
Leuchtenart:	Einzelbatterie
Montageart:	Universal
Erkennungsweite:	34m
Piktogrammset:	inklusive (rechts, links, unten)
Prüfeinrichtung:	H1-DLI
Autonomiezeit:	8h
Betriebsart:	Dauer- Bereitschaftsbetrieb
Eingangsspannung -frequenz:	230V AC 50/60Hz
Schutzart:	IP41
Schutzklasse:	I
Schlagfestigkeit:	IK07
Batterietyp:	LiFePO4
Batteriespannung:	3,2V
Batteriekapazität:	1,6Ah
Max. Leistung AC:	11,9VA
Max. Leistung DC:	0,4W
Nennleistung Leuchtmittel:	1W
Umgebungstemperatur:	+5°C ... +45°C
Gehäusematerial:	eloxiertes Aluminium
Gehäusefarbe (RAL):	silberfarbig eloxiert EV6-01



Aluwalk L DLI 8H

Aluminium mit Ecken und Kanten

Rettungszeichen-Scheibenleuchte, hergestellt aus erstklassigen, recyclingfähigen Aluminium-Strangpressprofilen. Silberne Gehäusefarbe durch aufwendige und hochwertige Eloxierung.

Dank Universalmontage an Wand oder Decke montierbar, das Zubehör hierfür ist bereits im Lieferumfang enthalten.

Ohne Werkzeug zu öffnendes Gehäuse, vollständig mit allen elektrischen Betriebs- und Leuchtmitteln, zur schnellen und einfachen Installation. Inklusive Schnellsteck-Klemmensystem für bis zu 2,5mm² Kabelquerschnitt (geeignet zur Durchgangsverdrahtung).

Leuchtmittel (LED) in augenfreundlicher, neutralweißer Lichtfarbe (4000K; 840). Homogene, normkonforme Ausleuchtung der Piktogramme durch lichttechnisch optimierte Acrylglasscheibe. Das Piktogrammset (unten, rechts, links), zur ein- oder zweiseitigen 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): 320

Höhe (mm): 242

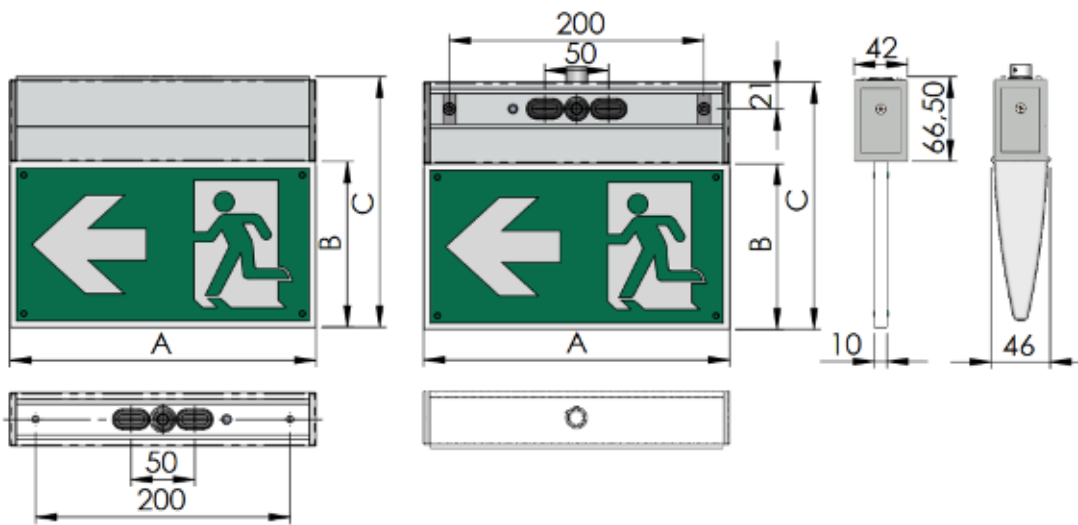
Tiefe (mm): 42

Nettogewicht (kg): 2,230

Maßzeichnung | Dimensional drawing

Deckenmontage |
Ceiling mounting

Wandmontage |
Wall mounting



	A	B	C
Aluwalk M	240	130	197
Aluwalk L	320	175	242
Kanu	240	125	192

