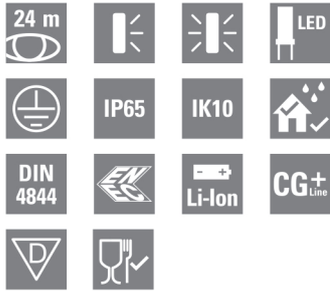


# Atlantic LED CGLine+

Rettsungszeichenleuchte, Wand- oder Deckenmontage

zur Verfügung gestellt von [www.TALPA.lu](http://www.TALPA.lu), Ihrem Experten für Notbeleuchtung in Luxemburg - **TALPA**



## Atlantic LED CGLine+

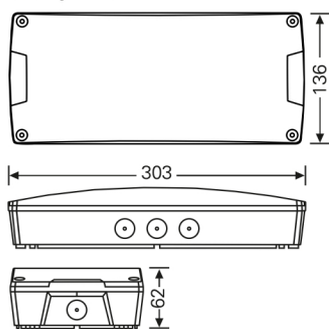
- LED Einzelbatterie-Leuchte mit hoher Schutzart (IP 65) für Innen- und Außeneinsatz
- Mit automatischen Tests für geringen Inspektionsaufwand
- Universell einsetzbar für Dauer- und Bereitschaftsschaltung sowie 1 h, 3 h oder 8 h Betrieb
- Für die autarke Installation oder zum Anschluss an das CGLine+ Überwachungssystem
- Robuste Konstruktion aus Aludruckguss-Gehäuse und schlagfestem Diffusor aus Polycarbonat
- Geeignet für den Einsatz in lebensmittelverarbeitenden Betrieben mit Anforderungen gem. HACCP und IFS
- Geeignet für feuergefährdete Betriebsstätten (D-Kennzeichen)
- Umweltfreundlich dank moderner Lithium-Ionen-Technologie
- **Optional mit selbstregelnder Batterieheizung für Betrieb bei niedrigen Temperaturen bis -20°C**
- Geringe Betriebskosten durch niedrige Anschlussleistung
- Minimierter Wartungsaufwand durch hohe Lebensdauererwartung der LEDs von bis zu 50.000 Stunden
- Einfache Fehleranalyse und Statusanzeige über Bicolor-LED und Prüftaster
- 1 Minute Rückschaltverzögerung nach Netzwiederkehr
- Blockierfunktion verhindert ungewolltes Entladen in Betriebsruhezeiten (nur in Verbindung mit CGLine+ Web-Controller)

7

Atlantic LED S CGLine+



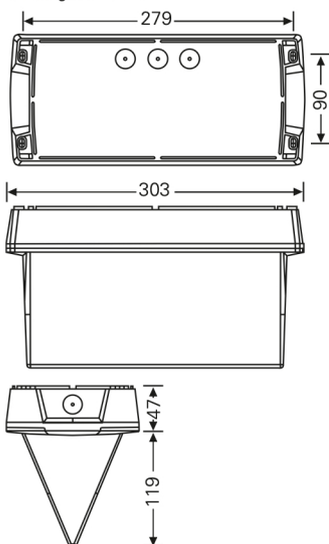
Maßangaben in mm



Atlantic LED D CGLine+



Maßangaben in mm



Erkennungsweite	24 m
Lichtstrom $\Phi_E/\Phi_{Nenn}$ am Ende der Nennbetriebsdauer	100 % bei 1 h; 65% bei 3 h; 25% bei 8 h
Gehäusematerial	Polycarbonat, Aluminium
Gehäusefarbe	grau
Gewicht	Atlantic LED S 1,54 kg Atlantic LED D 1,74 kg
Montageart	Wand- oder Deckenmontage
Anschlussklemmen	Netz (L, L', N, PE) bis 2,5 mm <sup>2</sup> CGLine+ Bus bis 1,5 mm <sup>2</sup>
Anschlussspannung	220-240 V AC, 50/60 Hz
Anschlussleistung Netzbetrieb (max.) (Scheinleistung / Wirkleistung)	ohne Heizung: 7,2 VA / 7,0 W mit Heizung: 9,4 VA / 9,3 W
Zulässige Umgebungstemperatur	ohne Heizung mit Heizung +5 °C bis +35 °C -20 °C bis +35 °C
Batterie	Lithium-Ionen 3,7 V / 4000 mAh mit Mehrfach-Schutzbeschaltung
Leuchtmittel	HighPower LEDs 2 x 1,6 W

## Bestellangaben

Typ	Lieferumfang	Bestell-Nr.
Atlantic LED S 1-8h/D CGLine+	Rettsungszeichenleuchte, einseitig abstrahlend, inklusive zwei Kabelverschraubungen, ohne Einlegepiktogramm	40071354870
Atlantic LED D 1-8h/D CGLine+	Rettsungszeichenleuchte, zweiseitig abstrahlend, inklusive zwei Kabelverschraubungen, ohne Einlegepiktogramme	40071354871
Atlantic LED S 1-8h/D CGLine+ <b>H</b>	Rettsungszeichenleuchte, einseitig abstrahlend, inklusive zwei Kabelverschraubungen, ohne Einlegepiktogramm, mit Batterieheizung für Umgebungstemperatur bis -20 °C	40071354875
Atlantic LED D 1-8h/D CGLine+ <b>H</b>	Rettsungszeichenleuchte, zweiseitig abstrahlend, inklusive zwei Kabelverschraubungen, ohne Einlegepiktogramme, mit Batterieheizung für Umgebungstemperatur bis -20 °C	40071354876

zur Verfügung gestellt von **www.TALPA.lu**, Ihrem Experten für Notbeleuchtung in Luxemburg - **TALPA**

## Zubehör

Lieferumfang		Bestell-Nr.
Einlegepiktogramme für Atlantic S		
PR ISO		155-000-011
PU ISO		155-000-013
PL ISO		155-000-012
PO ISO		40071355423
Einlegepiktogramme für Atlantic D (2 Stück notwendig)		
PR ISO		155-000-211
PU ISO		155-000-213
PO ISO		40071355453
PL ISO		155-000-212
BL	<input type="checkbox"/>	155-000-209