

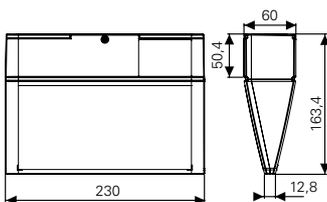
Technische Daten EURO X LED AT

Erkennungsweite	20 m
Lichtstrom Φ_E/Φ_{Nenn} am Ende der Nennbetriebsdauer	50 % bei 3 h
Gehäusematerial	Polycarbonat
Gehäusefarbe	Weiss
Montageart	Wandaufbau, Deckenaufbau
Abmessungen in mm (L x H x T)	230 x 163 x 60
Notlichtdauer	3 h
Anschlussspannung	220- 240 V, 50 Hz
Anschlussklemmen	Doppelsteckklemmen Netz L, N, PE bis 2,5 mm ²
Anschlussleistung Netzbetrieb (Scheinleistung/Wirkleistung)	8,9 VA / 4,5 W 7,2 VA/ 3,2 W (bei vollständig geladener Batterie)
Leuchtmittel	5 x 2-Chip-LEDs
Batterie	Lithium-Ionen 3,7 V/2000 mAh mit Mehrfach- Schutzbeschaltung
Schutzklasse	II
Schutzart	IP54
Zulässiger Temperaturbereich	Dauerlicht -5°C bis +30°C Bereitschaftslicht 0°C bis +35°C

EURO X LED



EURO X LED AT



Bestellangaben

PG 20

Typ	Notlicht-dauer	EAN 40 12539	Gewicht [kg]	VE Stk.	Bestell-Nr.	Preis €/VE
EURO X LED AT 	3 h	33101 8	0,44	1	40071354900	

Lieferumfang:

Leuchtgehäuse inklusive Piktogrammfolien PR, PL und PU

Zubehör und Ersatzteile

PG 80

Typ	EAN 87 14112	Gewicht [kg]	VE Stk.	Bestell-Nr.	Preis €/VE
Lilon Akku 3,7 V/2000 mAh	32741 7	0,06	1	40071353666	



- LED-Einzelbatterie-Leuchte mit automatischen Testfunktionen: 1 x wöchentlich Funktionstest und 2 x jährlich Überprüfung der Batteriekapazität. Anzeige der Testergebnisse über eine Bicolor-LED
- Universell einsetzbar: Die Leuchte ist gleichermaßen für die Montage an Decke- oder Wand geeignet und hat serienmäßig die Schutzart IP54. Inklusive Piktogramm Set (Pfeil rechts, links und unten) nach ISO7010
- 3 h Notlichtbetrieb mit einer einzelnen, umweltfreundlichen Lithium-Ionen-Batterie
- Anschlussklemmen und Leitungseinführung vorgesehen für Durchgangsverdrahtung bis maximal 2.5 mm²
- Dauer- oder Bereitschaftslicht per Schiebeschalter einstellbar
- Geringe Betriebskosten durch niedrige Anschlussleistung von nur 3,2 W
- Minimaler Wartungsaufwand und erhöhte Sicherheit durch Verwendung von LEDs mit hoher Lebensdauer (50.000 Stunden)
- 1 Minute Rückschaltverzögerung nach Netzwiederkehr

