

ARTIKEL NR. 3177-160120

DOTLUX LED-Rettungsleuchte EXITmulti, 2W 6000K inkl.6 Piktogrammen 3h Betrieb. Li-FEPO4 autom. Selbsttest



zur Artikelseite

- ONE FOR ALL Eine Bestellnummer für alle Pfeilrichtungen
- Universell montierbare Rettungszeichenleuchte (2x Wand, Deckeneinbau, Seilabhängung)
- Auswechselbarer LiFePO4 Akku garantiert eine Leuchtdauer von 3 Stunden
- Verschiedene Schaltprogramme wählbar: Dauer- oder Bereitschaftsschaltung
- Leistungsaufnahme im Bereitschaftsbetrieb kleiner 0,5 Watt
- Automatische Selbsttest-Funktion mit integrierter Betriebsstatus Kontroll-LED
- Inklusive 6 Standardpiktogrammen (links, rechts, oben, unten)

NACHFOLGEARTIKEL -
VORGÄNGERARTIKEL 3177 3177-060120

GEWICHT IN KG 0.94
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT 2
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN AC 45 / Akku 23
LUMEN PRO WATT 22,5

ABMESSUNGEN

Länge: 350mm
Breite: 40mm
Höhe: 240mm

SCHUTZART (IP) IP20
EINGANGSSPANNUNG 220 - 240 AC
NUTZLEBENSDAUER ca. 50.000 h bei 25°C
ERKENNUNGSWEITE 30
FARBTEMPERATUR IN KELVIN 6000-7000
POWER-FACTOR 0,3
IK SCHUTZGRAD IK08
LUMEN PRO WATT 22,5
SCHUTZKLASSE I
SPANNUNGSART AC/DC
GEHÄUSEFARBE weiß
NOTLICHTTAUGLICH Ja
PIKTOGRAMM INKLUSIVE Ja
EINBAUÖFFNUNG LÄNGE IN MM 350
GARANTIE IN JAHREN 3
L80/B10 50000
NENNSTROM IN A 0,04
DIMMEN OHNE DIMMER Nein
AUTOMATISCHER SELBSTTEST ohne
SORTIMENT Proline
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015 nicht erforderlich
LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C 50000
LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C 100000
ETIM GRUPPEN-ID EC001957

MIT LEUCHTMITTEL	Ja
GEEIGNET FÜR ANZAHL DER LICHTQUELLEN	1
FASSUNG	ohne
SCHUTZART (NEMA)	1
SCHLAGFESTIGKEIT	IK08
LEUCHTE MIT BEGRENZTER OBERFLÄCHENTEMPERATUR "D-ZEICHEN" NACH EN 60598-2-24	Ja
GEEIGNET FÜR NOTLICHT	Ja
KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG	Ja
ART DER VERDRAHTUNG	Abschluss
ANSCHLUSSART	Anschlussleitung mit Netzstecker (2P+E)
AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT	Ja
LEUCHTMITTEL	LED austauschbar
MONTAGEART	Wandanbau/Deckenanbau
MIT FERNBEDIENUNG	Nein
LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C	100000
LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C	25000
BEG FÖRDERUNG	Nein
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE	G
ELDAS-NO.	941010709
ABMESSUNG Länge IN MM	350
DURCHMESSER IN MM	0
MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W	2
BEMESSUNGsumgebungstemperatur NACH IEC62722-2-1 IN °C	0-45
ABMESSUNGEN BREITE MM	40
ABMESSUNGEN Höhe MM	240
BETRIEBSGERÄT	Elektronischer Trafo
LICHTVERTEILER	Sonstige
WERKSTOFF DER ABDECKUNG	Sonstige