



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP65
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
Leistung [W]:	3.50; 8.00
Lichtstrom [lm]*:	122; 294
Farbtemperatur [K]:	5000
Schutzklasse:	II
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	PC
Akku:	NiCd
Arbeits- modus:	M/NM
Betriebstemperatur [°C]:	od 10 do +55
Montage:	Anbau
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	352/110/64;

CHARAKTERISTIK

Universelle (gewartetes oder nicht gewartetes System) Aufbau-Notleuchte mit niedrigem Profil und integrierter, energiesparender LED-Lichtquelle. Der Sockel und der Lampenschirm sind aus hochwertigem Polycarbonat PC der Klasse V0, optional doppelseitiges Set DS (für die Beleuchtung von Piktogrammen) für eine Version mit flacher Abdeckung - Platte aus PMMA, Rahmen aus Stahl, pulverlackiert. NiCd-Akku mit manueller Testfunktion inbegriffen; die Batterielebensdauer im Notfall beträgt 3h. Sichtweite 20m oder 30m (doppelseitiges Set / DS-Version).

ANWENDUNGSBEREICHE

Autonome Notleuchte zur Beleuchtung von Evakuierungswegen und Notausgängen bei Spannungsabfall im Stromnetz, d.h. im Notbetrieb. Das Produkt ist für die Aufbaumontage an Wänden bestimmt. Empfohlen insbesondere für technische Bereiche (Gänge, Treppenhäuser, Garagen, Keller) und für alle Anwendungen, die eine permanente Notbeleuchtung erfordern.

VERFÜGBARE VERSIONEN

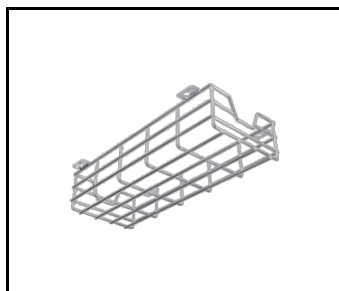


Click index >>, to see details

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Notfall- beleuchtung [h]	Arbeits- modus	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
3.50	5000	122	PC	3	M/NM	352/110/64	>> 897153
8	5000	294	PC	3	M/NM	352/110/64	>> 897160

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
897177	Schutznetz für ORION LED II
897184	Winkelmontagesatz 0-90 ORION
897191	Schutzabdeckung für Orion LED-Leuchten
897207	Unterputzblende für ORION LED II
897214	DS ORION LED II Doppelseitiger Rahmen



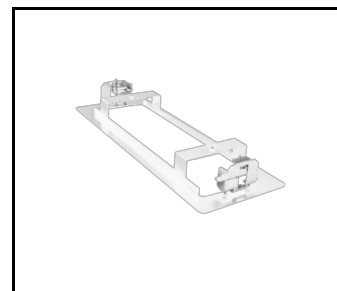
Schutznetz für ORION LED II (897177)



Winkelmontagesatz 0-90 ORION (897184)



Schutzabdeckung für Orion LED-Leuchten (897191)



Unterputzblende für ORION LED II (897207)



DS ORION LED II Doppelseitiger Rahmen (897214)

Erstellungsdatum der Karte: 20 Februar 2025

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. * Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 15/2025

Inklusive Zubehör

