

DOT CS 1W 3H NM AT MIT HEIZUNG FÜR MINUSTEMPERATUREN

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP65
Leistung [W]:	1
Lichtstrom [lm]*:	130
Farbtemperatur [K]:	5000
Schutzklasse:	II
Material Gehäuse:	PC
Montage:	Anbau
CNBOP-Zertifikat:	4958/2023
Garantie [Jahre]:	2 / 0.5 (bateria)
Energieeffizienzklasse:	D

CHARAKTERISTIK

Autonome Aufputz-Notleuchte mit integriertem, energiesparendem LED Lichtpanel. Gehäuse aus Polycarbonat (PC). Optisches System in 3 Varianten erhältlich: Allgemein, Flur, Open Space. Die Leuchte wird mit Batterien mit einer Notbetriebszeit von 1 Stunde, 2 Stunden oder 3 Stunden geliefert. Die Leuchte verwendet einen Ni-Mh- oder Ni-Cd-Akku mit einer Spannung von 3,6 V und einer 24-Stunden-Ladezeit mit manueller oder automatischer (AT) Testfunktion.

ANWENDUNGSBEREICHE

Eine autonome Notleuchte, deren Hauptanwendung die Beleuchtung von Fluchtwegen und Brandschutzvorrichtungen nach einem Stromausfall ist, d. h. im Notfallmodus. Besonders empfehlenswert, wenn im Rahmen der Modernisierung der vorhandenen Installation eine Notbeleuchtung installiert werden muss. Sie ersetzt erfolgreich Leuchten mit eingebautem Notfallmodul. Dank der zusätzlichen Abdichtung erreicht die Leuchte die Schutzart IP65 und kann an Orten mit hoher Luftfeuchtigkeit oder im Freien unter Überdachung eingesetzt werden.

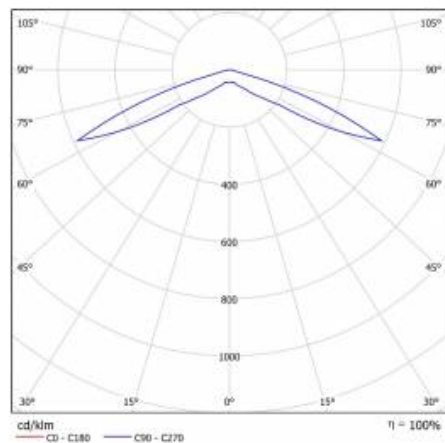
DOT CS 1W 3H NM AT MIT HEIZUNG FÜR MINUSTEMPERATUREN

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	1	Material Gehäuse:	PC
Lichtquelle:	LED modul	Farbe Gehäuse:	weiss
Farbtemperatur [K]:	5000	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø140/40
Lichtstrom [lm]:	130	Einbaumaße [mm]:	104
Nennleistung der Leuchte [W]:	1	IP-Schutzart:	IP65
Notfall- beleuchtung [h]:	3	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Montage:	Anbau
Verteilungstyp:	allgemein	Betriebstemperatur [°C]:	von -19 bis +35
Frequenz:	50-60	Index:	551154
Arbeits- modus:	NM	EAN:	5905963551154
Autotest:	ja	Kategorietyp:	Notbeleuchtung
Lichtausbeute [lm/W]:	134	Version:	allgemein
Schutzklasse:	II	Photobiologische Sicherheit:	RG0 - risikofreie Gruppe
Farb- wiedergabe- index:	>70	Leuchtennennleistung Omin [W]:	1
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	275000	Energieeffizienzklasse:	D
Abstrahl- winkel [°]:	120	Garantie [Jahre]:	2 / 0.5 (bateria)
Akku:	NiMh	CE-Zertifikat:	112/2023
Material Diffusor:	PMMA	Anleitung:	Download PDF

LIGHT CURVES



DOT CS 1W 3H NM AT MIT HEIZUNG FÜR MINUSTEMPERATUREN

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
545672	DOT CS Arm Stahl verzinkt
551161	Deckenabstandshalter DOT weiß matt



DOT CS Arm Stahl verzinkt (545672)



Deckenabstandshalter DOT weiß matt (551161)

Erstellungsdatum der Karte: 21 October 2024

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: 112/2023