

DOT CS 2W 1H M

DETAILIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP65
Leistung [W]:	2
Lichtstrom [lm]*:	250
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.

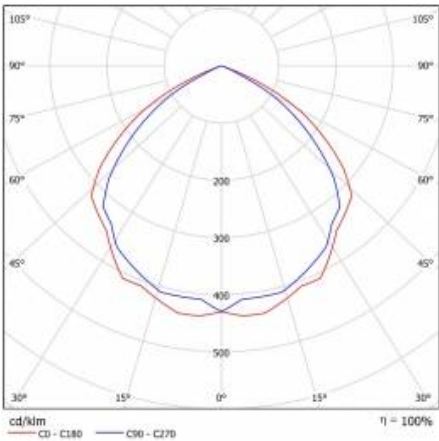
DOT CS 2W 1H M

DETAILIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Lichtquelle:	LED modul	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Leistung [W]:	2	Montage:	Anbau
Nennleistung der Leuchte [W]:	2	Betriebstemperatur [°C]:	von +5 bis +35
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Notfall- beleuchtung [h]:	1
Frequenz:	50 - 60	Index:	550058
Lichtstrom [lm]:	250	EAN:	5905963550058
Lichtausbeute [lm/W]:	125	Kategorietyt:	Notbeleuchtung
Schutzklasse:	II	Version:	allgemein
Farbtemperatur [K]:	5000	Arbeits- modus:	M
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	70	Verteilungstyp:	allgemein
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	275000	ETIM klasse:	EC001957
Abstrahl- winkel [°]:	120	Photobiologische Sicherheit:	RG0 - risikofreie Gruppe
Akku:	NiMh	Leuchtennennleistung Omin [W]:	2
Material Diffusor:	PMMA	Energieeffizienzklasse:	D
Material Gehäuse:	PC	Garantie [Jahre]:	2 / 0.5 (bateria)
Farbe Gehäuse:	weiss	CE-Zertifikat:	112/2023
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø140/40	Anleitung:	Download PDF
Einbaumaße [mm]:	104	Plik LDT:	Download
IP-Schutzart:	IP65		

LIGHT CURVES



DOT CS 2W 1H M

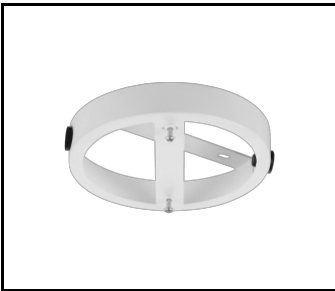
DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

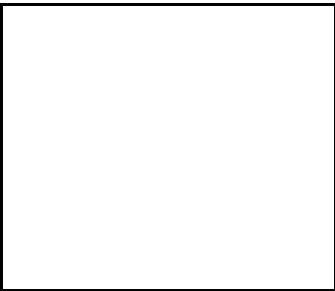
index	Name
545672	DOT CS Arm Stahl verzinkt
551161	Deckenabstandshalter DOT weiß matt
997570	DOT quadratischer Rahmen. mattweiß. Struktur
997587	DOT quadratischer Rahmen schwarz matt Struktur



DOT CS Arm Stahl verzinkt (545672)



Deckenabstandshalter DOT weiß matt (551161)




DOT quadratischer Rahmen. mattweiß. Struktur (997570)



DOT quadratischer Rahmen schwarz matt Struktur (997587)

Erstellungsdatum der Karte: 27 October 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: 112/2023