DOT CSO 2W 1H NM AT

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE





TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP65
ir-Schutzart.	IPOS

Leistung [W]: 2

Lichtstrom [lm]*: 260

Farbtemperatur [K]: 5000

Schutzklasse:

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 CSO 2W 1H NM AT

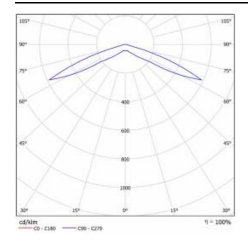
DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Lichtquelle:	LED modul
Leistung [W]:	2
Nennleistung der Leuchte [W]:	2
Versorgungsspannung [V]:	220-240
Frequenz:	50 - 60
Lichtstrom [lm]:	260
Lichtausbeute [lm/W]:	128
Schutzklasse:	II
Farbtemperatur [K]:	5000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	70
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	275000
Abstrahl- winkel [°]:	120
Akku:	NiMh
Material Diffusor:	PMMA
Material Gehäuse:	PC
Farbe Gehäuse:	weiss
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø140/40
Einbaumaße [mm]:	104
IP-Schutzart:	IP65

IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Montage:	Anbau
Betriebstemperatur [°C]:	von +5 bis +35
Notfall- beleuchtung [h]:	1
Index:	550393
EAN:	5905963550393
Kategorietyp:	Notbeleuchtung
Version:	open space
Autotest:	ja
Arbeits- modus:	NM
Verteilungstyp:	open space
ETIM klasse:	EC001957
Photobiologische Sicherheit:	RG0 - risikofreie Gruppe
Leuchtennennleistung Omin [W]:	2
Energieeffizienzklasse:	D
Garantie [Jahre]:	2 / 0.5 (bateria)
CE-Zertifikat:	112/2023
Anleitung:	Download PDF
Plik LDT:	Download

LIGHT CURVES



DOT CSO 2W 1H NM AT

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTLICH

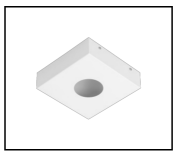
index	Name
545672	DOT CS Arm Stahl verzinkt
551161	Deckenabstandshalter DOT weiß matt
997570	DOT quadratischer Rahmen. mattweiß. Struktur
997587	DOT quadratischer Rahmen schwarz matt Struktur



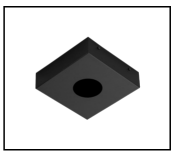
DOT CS Arm Stahl verzinkt (545672)



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.





Seite 3/3