

# DOT CS 2W 1H NM AT

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

Stupeň těsnosti:	IP65
Nominální výkon [W]:	2
Světelný tok svítidla [lm]*:	250
Teplota barvy [K]:	5000
Třída ochrany:	II
Materiál karoserie:	PC
Montážní verze:	povrchová montáž
CNBOP:	4958/2023
Záruka [roky]:	2 / 0.5 (baterie)
Energetická třída:	D

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Přisazené autonomní nouzové svítidlo s integrovaným, energeticky úsporným LED světelným modulem. Tělo vyrobeno z polykarbonátu (PC). Optický systém dostupný ve 3 variantách: základní, chodbový, open space. Svítidlo je vybaveno bateriemi s dobou nouzového provozu 1h, 2h nebo 3h. Svítidlo používá Ni-Mh nebo Ni-Cd baterii s napětím 3,6V a 24 hodinovým plným nabitím s manuální nebo automatickou testovací funkcí (AT).

## APLIKACE

Autonomní nouzové svítidlo se používá především pro osvětlení únikových cest a zařízení požární ochrany po výpadku proudu, tedy v nouzovém režimu. Zvláště doporučujeme všude tam, kde je nutné instalovat nouzové osvětlení v rámci modernizace stávajícího systému. Úspěšně nahrazuje svítidla se zabudovanými nouzovými moduly. Díky dodatečnému utěsnění dosahuje svítidlo těsnosti IP65 a lze jej použít v místech se zvýšenou vlhkostí nebo venku pod krytinou. Verze: M – Udržováno NM- Neudržované AT – Autotest

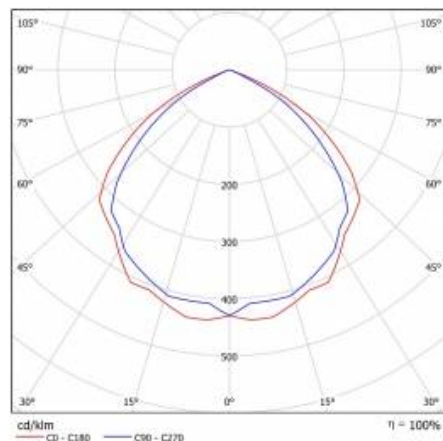
# DOT CS 2W 1H NM AT

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

<b>Zdroj světla:</b>	LED modul	<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK07
<b>Nominální výkon [W]:</b>	2	<b>Montážní verze:</b>	povrchová montáž
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]:</b>	2	<b>Provozní teplota [°C]:</b>	od +5 do +35
<b>Jmenovité napájecí napětí [V]:</b>	220-240	<b>Nouzový modul - provozní doba [h]:</b>	1
<b>Frekvence [Hz]:</b>	50-60	<b>Index:</b>	550034
<b>Světelný tok svítidla [lm]:</b>	250	<b>EAN:</b>	5905963550034
<b>Světelná účinnost svítidla [lm/W]:</b>	125	<b>Typ kategorie:</b>	nouzový
<b>Třída ochrany:</b>	II	<b>Verze:</b>	Všeobecné
<b>Teplota barvy [K]:</b>	5000	<b>Autotest:</b>	ano
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>70	<b>Nouzový provoz:</b>	NM
<b>Životnost LED L70B50 [h]:</b>	275000	<b>Typ vyzářování:</b>	Všeobecné
<b>Úhel osvětlení [°]:</b>	120	<b>Třída ETIM:</b>	EC001957
<b>Typ baterie:</b>	NiMH	<b>Fotobiologická bezpečnost:</b>	RG0 - skupina bez rizika
<b>Materiál difuzoru:</b>	PMMA	<b>Jmenovitý výkon svítidla 0min [W]:</b>	2
<b>Materiál karoserie:</b>	PC	<b>Energetická třída:</b>	D
<b>Barva těla:</b>	bílý	<b>Záruka [roky]:</b>	2 / 0.5 (baterie)
<b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>	ø140/40	<b>Certifikát CE:</b>	<a href="#">112/2023</a>
<b>Instalační rozměry [mm]:</b>	104	<b>Manuál:</b>	<a href="#">Download PDF</a>
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP65		

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



# DOT CS 2W 1H NM AT

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
545672	DOT CS rameno ocelové pozinkované
551161	Stropní distanční rámeček DOT bílý matný



DOT CS rameno ocelové pozinkované (545672)



Stropní distanční rámeček DOT bílý matný (551161)

Datum vytvoření karty: 21 říjen 2024

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Světlo splňuje požadavky směrnice EU ROHS 2001/65/EU. Produktový list není obchodní nabídkou. \*Tolerance parametrů je +/- 10%.



Tento produkt podléhá pravidlům recyklace elektrické a elektronické zařízení



Certifikát CE - č.: 112/2023