

DOT CS 1W 1H NM AT

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Stupeň těsnosti:	IP65
Nominální výkon [W]:	1
Světelný tok svítidla [lm]*:	130
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

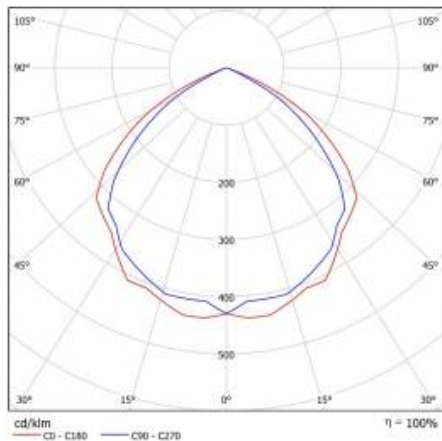
DOT CS 1W 1H NM AT

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Zdroj světla:	LED modul	Stupeň těsnosti:	IP65
Nominální výkon [W]:	1	Montážní verze:	povrchová montáž
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	1	Provozní teplota [°C]:	od +5 do +35
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Nouzový modul - provozní doba [h]:	1
Frekvence [Hz]:	50-60	Index:	550027
Světelný tok svítidla [lm]:	130	EAN:	5905963550027
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	134	Typ kategorie:	nouzový
Třída ochrany:	II	Verze:	Všeobecné
Teplota barvy [K]:	5000	Autotest:	ano
Index podání barev (Ra):	>70	Nouzový provoz:	NM
Životnost LED L70B50 [h]:	275000	Typ vyzářování:	Všeobecné
Úhel osvětlení [°]:	120	Třída ETIM:	EC001957
Typ baterie:	NiMh	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Materiál difuzoru:	PMMA	Jmenovitý výkon svítidla 0min [W]:	1
Materiál karoserie:	PC	Energetická třída:	D
Barva těla:	bílý	Záruka [roky]:	2 / 0.5 (baterie)
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	ø140/40	Certifikát CE:	112/2023
Instalační rozměry [mm]:	104	Manuál:	Download PDF

SVĚTELNÁ KŘÍVKVA



DOT CS 1W 1H NM AT

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
545672	DOT CS rameno ocelové pozinkované



DOT CS rameno ocelové
pozinkované (545672)

Datum vytvoření karty: 12 červen 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