

DOT CSO 1W 3H NM AT

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Stupeň těsnosti:	IP65
Nominální výkon [W]:	1
Světelný tok svítidla [lm]*:	140
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:	C

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 CSO 1W 3H 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