

# DOT CR 1W 1H NM AT

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Index:</b>	550560
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP65/20
<b>Nominální výkon [W]:</b>	1
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	130
<b>Teplota barvy [K]:</b>	5000
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>70
<b>Materiál karoserie:</b>	PC
<b>Materiál difuzoru:</b>	PMMA
<b>Nouzový modul - provozní doba [h]:</b>	1
<b>Typ baterie:</b>	NiMh

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Zapuštěné 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

Nouzové svítidlo, používané zejména pro osvětlení únikových cest a zařízení požární ochrany po výpadku proudu, tedy v režimu nouzového osvětlení. V závislosti na použitém optickém systému může svítidlo osvětlovat: únikové cesty (v režimu distribuce světla na chodbách) nebo být použito jako antipanikové osvětlení (v režimu standardní distribuce světla nebo režimu distribuce světla do otevřeného prostoru). Režim distribuce světla Open Space je určen pro otevřené kancelářské prostory menší výšky. Verze: M – Udržováno NM- Neudržované AT – Autotest

# DOT CR 1W 1H NM AT

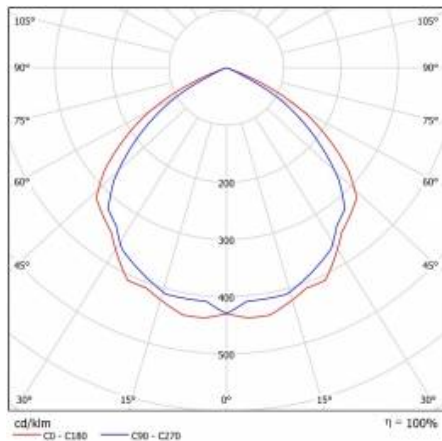
PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	550560
EAN:	5905963550560
Zdroj světla:	LED modul
Nominální výkon [W]:	1
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	1
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240
Frekvence [Hz]:	50-60
Světelný tok svítidla [lm]:	130
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	134
Třída ochrany:	I
Energetická třída:	D
Teplota barvy [K]:	5000
Index podání barev (Ra):	>70
Životnost LED L70B50 [h]:	275000
Úhel osvětlení [°]:	120
Typ baterie:	NiMh
Materiál difuzoru:	PMMA
Materiál karoserie:	PC
Barva těla:	bílý

Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	ø135/30
Instalační rozměry [mm]:	ø100
Stupeň těsnosti:	IP65/20
Montážní verze:	zapuštěné
Provozní teplota [°C]:	od +5 do +35
Nouzový modul - provozní doba [h]:	1
Čistá hmotnost [kg]:	0.430
Typ kategorie:	nouzový
Verze:	Všeobecné
Autotest:	ano
Nouzový provoz:	NM
Jmenovitý výkon svítidla Omin [W]:	1
Třída ETIM:	EC001957
Fotobiologická bezpečnost:	RG0 - skupina bez rizika
Počet doplňkových jednotek:	1
Záruka [roky]:	2 / 0.5 (baterie)
Certifikát CE:	<a href="#">77/2023</a>
Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 21 říjen 2024

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Svítidlo 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.: 77/2023



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl