

NECTRA LED PLUS 121MM 500LM 830 IP44 DALI AW 3H AT OPAL BIAŁY (5W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	517853
Stupeň těsnosti:	IP44
Nominální výkon [W]:	5
Světelný tok svítidla [lm]*:	500
Teplota barvy [K]:	3000
Index podání barev (Ra):	80
Energetická třída:	F
Materiál karoserie:	PC + aluminium
Barva těla:	bílý
Materiál difuzoru:	PMMA

VLASTNOSTI PRODUKTU

Svítilno typu Downlight s integrovaným úsporným zdrojem LED. Vyrobeno z lehkého hliníku a plastu. Jeho charakteristickými vlastnostmi jsou nízký profil, nízká hmotnost a velmi snadná a rychlá instalace. Konstrukce pro pevné i modulární stropy.

APLIKACE

Navrženo pro vnitřní použití ve společných prostorách, na chodbách nebo k dodatečnému osvětlení kancelářských místností. Díky rovnoměrnému osvětlení povrchu a vysokým úsporám energie se doporučuje zejména pro veřejné budovy.

NECTRA LED PLUS 121MM 500LM 830 IP44 DALI AW 3H AT OPAL BIAŁY (5W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Zdroj světla:	LED modul	Materiál prstenu:	PC
Nominální výkon [W]:	5	Barva prstenu:	bílý
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	6	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	ø121/67
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Instalační rozměry [mm]:	ø100
Frekvence [Hz]:	50-60	Odolnost proti nárazu:	IK08
Světelný tok svítidla [lm]:	500	Stupeň těsnosti:	IP44
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	83	Montážní verze:	zapuštěné
Energetická třída:	F	Provozní teplota [°C]:	od 0 do +35
Třída ochrany:	I	Nouzový modul - provozní doba [h]:	3
Teplota barvy [K]:	3000	DIMM 1-10V:	ano
Index podání barev (Ra):	80	DIMM DALI:	ano
SDCM:	≤ 3	Čistá hmotnost [kg]:	0.700
Účinnost:	0.78	Certifikát CE:	340/2023
Doba nabíjení [h:min]:	24:00	Záruka [roky]:	2 / 0.5 (baterie)
Životnost LED L70B50 [h]:	80000	Index:	517853
Úhel osvětlení [°]:	88	EAN:	5905963517853
Typ baterie:	Ni-Mh	Typ kategorie:	downlight
Materiál difuzoru:	PMMA	Autotest:	ano
Typ difuzoru:	OPÁL	Nouzový provoz:	m
Materiál optiky:	hliník	Jmenovitý výkon svítidla Omin [W]:	5.93
Optika:	reflektor	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Materiál karoserie:	PC + aluminium	Manuál:	Download PDF
Barva těla:	bílý		

Datum vytvoření karty: 09 leden 2025

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výroby 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.: 340/2023



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