

NECTRA LED PLUS 222MM 2000LM 830 IP44 OPAL BIAŁY (15W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	517471
Stupeň těsnosti:	IP44
Nominální výkon [W]:	15
Světelný tok svítidla [lm]*:	2000
Teplota barvy [K]:	3000
Index podání barev (Ra):	>80
Energetická třída:	D
Materiál karoserie:	PC, hliník
Barva těla:	bílý
Materiál difuzoru:	PMMA

VLASTNOSTI PRODUKTU

Svítidlo 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.

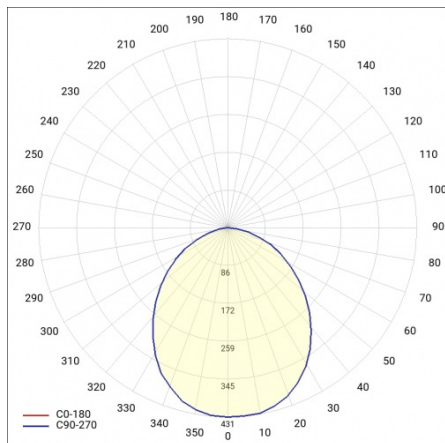
NECTRA LED PLUS 222MM 2000LM 830 IP44 OPAL BIAŁY (15W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Nominální výkon [W]:	15	Optika:	reflektor
Zdroj světla:	LED modul	Materiál karoserie:	PC, hliník
Teplota barvy [K]:	3000	Barva těla:	bílý
Světelný tok svítidla [lm]:	2000	Materiál prstenu:	PC
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	17	Barva prstenu:	bílý
Typ difuzoru:	OPÁL	Instalační rozměry [mm]:	ø195
Jmenovité napájecí napětí [V]:	110-277	Odolnost proti nárazu:	IK08
Frekvence [Hz]:	50-60	Stupeň těsnosti:	IP44
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	ø222/70	Montážní verze:	zapuštěné
Energetická třída:	D	Provozní teplota [°C]:	od -10 do +35
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	117	Čistá hmotnost [kg]:	0.450
Třída ochrany:	II	Certifikát CE:	340/2023
Index podání barev (Ra):	>80	Záruka [roky]:	5
SDCM:	≤ 3	Index:	517471
Účinek:	0.96	EAN:	5905963517471
Životnost LED L70B50 [h]:	80000	Typ kategorie:	downlight
Úhel osvětlení [°]:	96	Jmenovitý výkon svítidla Omin [W]:	16.37
Materiál difuzoru:	PMMA	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Materiál optiky:	hliník	Manuál:	Download PDF
		Přík LDT:	Download

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 09 leden 2025

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.: 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