

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

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

Datum vytvoření karty: 06 červenec 2023

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