

# NECTRA LITE 20W 2000LM IP44 NATYNK

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	502644
Stupeň těsnosti:	IP20
Nominální výkon [W]:	20
Světelný tok svítidla [lm]*:	2000
Teplota barvy [K]:	4000
Index podání barev (Ra):	>80
Energetická třída:	E
Materiál karoserie:	PC, ocel
Barva těla:	bílý
Typ difuzoru:	OPÁL

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Svítidlo typu Downlight s integrovaným úsporným zdrojem LED. Vyrobeno z lehkého hliníku a plastu. K dispozici jsou dvě barvy kroužků a tři výkonové verze. Jeho charakteristickými vlastnostmi jsou nízký profil, nízká hmotnost a velmi snadná a rychlá instalace.

## 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. K dispozici jsou tři výkonové verze a dvě barevné varianty.

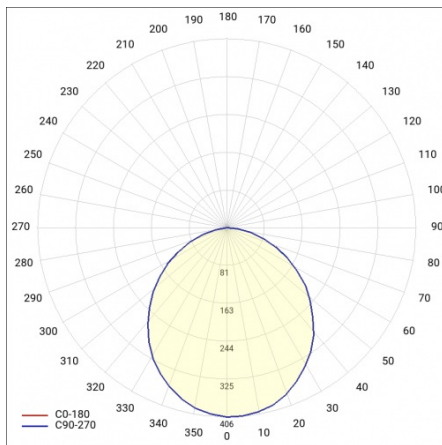
# NECTRA LITE 20W 2000LM IP44 NATYNK

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Nominální výkon [W]:	20	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +40
Teplota barvy [K]:	4000	Index:	502644
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	20	Typ kategorie:	downlight
Světelný tok svítidla [lm]:	2000	Kategorie použití:	HoReCa, objekty handlowe, placówki oświaty
Typ difuzoru:	OPÁL	Montážní verze:	povrchová montáž
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	100	Životnost LED L70B50 [h]:	30000
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	88/228/228	Životnost LED L80B20 [h]:	20000
Energetická třída:	E	Fotobiologická bezpečnost:	RG0 - skupina bez rizika
Stupeň těsnosti:	IP20	Záruka [roky]:	5
Třída ochrany:	II	Certifikát CE:	<a href="#">344/2023</a>
Index podání barev (Ra):	>80	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>
Materiál karoserie:	PC, ocel	Přík LDT:	<a href="#">Download</a>
Barva těla:	bílý		

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 25 únor 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.: 344/2023



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