

# NECTRA LED PLUS 170MM 2100LM 840 IP44 OPAL BIAŁY (15W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Index:</b>	517549
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP44
<b>Nominální výkon [W]:</b>	15
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	2100
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80
<b>Energetická třída:</b>	D
<b>Materiál karoserie:</b>	PC, hliník
<b>Barva těla:</b>	bílý
<b>Materiál difuzoru:</b>	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 170MM 2100LM 840 IP44 OPAL BIAŁY (15W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

<b>Zdroj světla:</b>	LED modul	<b>Barva těla:</b>	bílý
<b>Nominální výkon [W]:</b>	15	<b>Materiál prstenu:</b>	PC
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]:</b>	17	<b>Barva prstenu:</b>	bílý
<b>Jmenovité napájecí napětí [V]:</b>	110-277	<b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>	ø170/69
<b>Frekvence [Hz]:</b>	50-60	<b>Instalační rozměry [mm]:</b>	ø150
<b>Světelný tok svítidla [lm]:</b>	2100	<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK08
<b>Světelná účinnost svítidla [lm/W]:</b>	123	<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP44
<b>Energetická třída:</b>	D	<b>Montážní verze:</b>	zapuštěné
<b>Třída ochrany:</b>	II	<b>Provozní teplota [°C]:</b>	od -10 do +35
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000	<b>Čistá hmotnost [kg]:</b>	0.380
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80	<b>Certifikát CE:</b>	<a href="#">340/2023</a>
<b>SDCM:</b>	≤ 3	<b>Záruka [roky]:</b>	5
<b>Účinnost:</b>	0.96	<b>Index:</b>	517549
<b>Životnost LED L70B50 [h]:</b>	80000	<b>EAN:</b>	5905963517549
<b>Úhel osvětlení [°]:</b>	92.2	<b>Typ kategorie:</b>	downlight
<b>Materiál difuzoru:</b>	PMMA	<b>Jmenovitý výkon svítidla Omin [W]:</b>	17.80
<b>Typ difuzoru:</b>	OPÁL	<b>Fotobiologická bezpečnost:</b>	riziková skupina 1 (nízké riziko)
<b>Materiál optiky:</b>	hliník	<b>Manuál:</b>	<a href="#">Download PDF</a>
<b>Optika:</b>	reflektor	<b>Třída ETIM:</b>	EC002892
<b>Materiál karoserie:</b>	PC, hliník		

Datum vytvoření karty: 06 červenec 2023

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