

# NECTRA LED PLUS 170MM 1650LM 840 IP44 DALI AW 3H AT OPAL BIAŁY (12W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Index:</b>	517686
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP44
<b>Nominální výkon [W]:</b>	12
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	1650
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000
<b>Index podání barev (Ra):</b>	80
<b>Energetická třída:</b>	D
<b>Materiál karoserie:</b>	PC + aluminium
<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 1650LM 840 IP44 DALI AW 3H AT OPAL BIAŁY (12W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Zdroj světla:	LED modul	Materiál prstenu:	PC
Nominální výkon [W]:	12	Barva prstenu:	bílý
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	14	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	ø170/69
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Instalační rozměry [mm]:	ø150
Frekvence [Hz]:	50-60	Odolnost proti nárazu:	IK08
Světelný tok svítidla [lm]:	1650	Stupeň těsnosti:	IP44
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	117	Montážní verze:	zapuštěné
Energetická třída:	D	Provozní teplota [°C]:	od 0 do +35
Třída ochrany:	I	Nouzový modul - provozní doba [h]:	3
Teplota barvy [K]:	4000	DIMM 1-10V:	ano
Index podání barev (Ra):	80	DIMM DALI:	ano
SDCM:	≤ 3	Čistá hmotnost [kg]:	0.820
Účinnost:	0.87	Certifikát CE:	<a href="#">340/2023</a>
Doba nabíjení [h:min]:	24:00	Záruka [roky]:	2 / 0.5 (baterie)
Životnost LED L70B50 [h]:	80000	Index:	517686
Úhel osvětlení [°]:	92,2	EAN:	5905963517686
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]:	14.40
Optika:	reflektor	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Materiál karoserie:	PC + aluminium	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>
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