

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

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	517563
Stopień szczelności:	IP44
Moc nominalna [W]:	15
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	2100
Temperatura barwowa [K]:	4000
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80
Klasa energetyczna:	D
Materiał korpusu:	PC, aluminium
Kolor korpusu:	biały
Materiał klosza:	PMMA

CHARAKTERYSTYKA

Oprawa typu downlight o podwyższonym poziomie szczelności IP44 wyposażona została w energooszczędne źródła światła LED. Jej korpus wykonany z termoprzewodzącego poliwęglanu ze zintegrowanym aluminiowym radiatorem, zapewnia optymalne warunki pracy diod LED. Klosz zaprojektowany z wysoko przepuszczalnego PMMA daje gwarancję wysokiej efektywności świetlnej. Oprawa umożliwiającą beznarzędziowy montaż w sufitach gipsowo-kartonowych zapewnia niskie koszty serwisowe. Dzięki zastosowaniu obudowy możliwy jest montaż natynkowy oprawy.

ZASTOSOWANIE

Oprawa podtynkowa przeznaczona zarówno do użytku zewnętrznego, jak i wewnętrznego – w biurach, ciągach komunikacyjnych, pomieszczeniach gospodarczych i sanitarnych. Z uwagi na zdolność równomiernego oświetlenia powierzchni i wysoką oszczędność energii szczególnie polecana jest do stosowania w obiektach użyteczności publicznej.

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

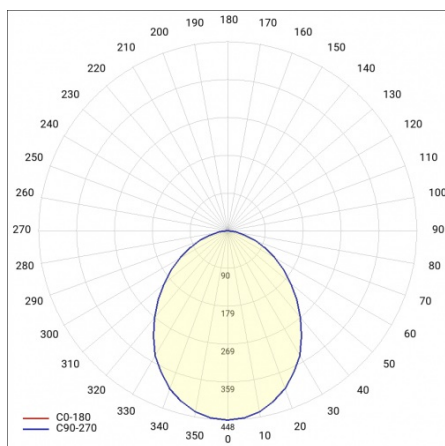
SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Moc nominalna [W]:	15
Źródło światła:	moduł LED
Temperatura barwowa [K]:	4000
Strumień świetlny oprawy [lm]:	2100
Moc znamionowa oprawy [W]:	17
Rodzaj klosza:	OPAL
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240
DIMM DALI:	tak
Częstotliwość [Hz]:	50-60
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	ø170/69
Klasa energetyczna:	D
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	123
Klasa ochrony:	II
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80
SDCM:	≤ 3
Współczynnik mocy:	0.96
Żywotność LED L70B50 [h]:	80000
Kąt świecenia [°]:	92,2
Materiał klosza:	PMMA
Materiał optyki:	aluminium
Optyka:	odbłyśnik

Materiał korpusu:	PC, aluminium
Kolor korpusu:	biały
Materiał pierścienia:	PC
Kolor pierścienia:	biały
Wymiary montażowe [mm]:	ø150
Odporność na uderzenia:	IK08
Stopień szczelności:	IP44
Sposób montażu:	podtynkowy
Temperatura pracy [°C]:	od -10 do +35
DIMM 1-10V:	tak
Waga netto [kg]:	0.430
Certyfikat CE:	340/2023
Gwarancja [lata]:	5
Indeks:	517563
EAN:	5905963517563
Kategoria typ:	downlight
Moc znamionowa oprawy Omin [W]:	17.80
Bezpieczeństwo fotobiologiczne:	grupa ryzyka 1 (niskie ryzyko)
Instrukcja:	Pobierz PDF
Plik LDT:	Pobierz

KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



Data utworzenia karty: 09 styczeń 2025

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. *Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr:340/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 400 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: kontakt@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl