

LUNGO 860 LM 50 ST FI60 H145 I KL IP20 NT ALUMINIUM 840 (10W)

DOWNLIGHT



220-240 V
50-60 Hz

LED



IP20



PARAMETRY TECHNICZNE

Źródło światła:	COB LED
Stopień szczelności:	IP20
Moc nominalna [W]:	10
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	860
Temperatura barwowa [K]:	4000
Współczynnik oddawania barw (Ra):	>80
Klasa energetyczna:	A
Materiał korpusu oprawy:	aluminium
Kolor korpusu oprawy:	aluminium
Materiał klosza:	PMMA

*Tolerancja +/- 10%

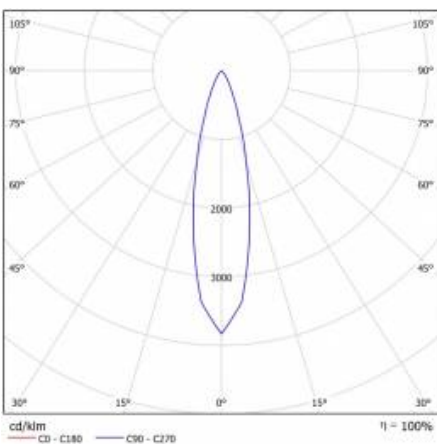
CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Rodzina opraw oświetleniowych Lungo to propozycja, która nada każdemu wnętrzu szyku i oryginalności. Łączenie różnych rozmiarów i kolorów opraw umożliwi tworzenie oryginalnych kompozycji, które będą stanowiły ozdobę nowoczesnie zaaranżowanych wnętrz.

ZASTOSOWANIE

Lungo, dzięki swoim kompaktowym wymiarom (średnica tylko 60 mm) sprawdzi się także idealnie jako oświetlenie elementów wystroju wnętrza jak stoły, wyspy czy bary.

KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



LUNGO 860 LM 50 ST FI60 H145 I KL IP20 NT ALUMINIUM 840 (10W)

DOWNLIGHT

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Źródło światła:	COB LED	Optyka:	soczewka pryzmatyczna
Moc nominalna [W]:	10	Materiał korpusu oprawy:	aluminium
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240	Kolor korpusu oprawy:	aluminium
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	60/145
Strumień świetlny oprawy [lm]:	860	Wymiary montażowe [mm]:	36
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	86	Stopień szczelności:	IP20
Klasa energetyczna:	A	Sposób montażu:	natynkowy
Klasa ochronności:	I	Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +35
Temperatura barwowa [K]:	4000	Waga netto oprawy [kg]:	0.250
Współczynnik oddawania barw (Ra):	>80	Certyfikat CE:	161/2019
SDCM:	≤ 3	Indeks:	645402
Współczynnik mocy:	0.99	EAN:	5905963637551
Żywotność LED L70B50 [h]:	40000	Kategoria typ:	downlight
Kąt świecenia [°]:	50	Moc znamionowa oprawy Φ_{min} [W]:	0
Materiał klosza:	PMMA	Gwarancja [lata]:	2
Rodzaj klosza:	PRM	Instrukcja:	Pobierz PDF
Materiał optyki:	PMMA		

*Tolerancja +/- 10%

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową.

Data aktualizacji karty: 2020-02-25



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52
63-000 Środa Wielkopolska

tel. +48 61 28 60 300
e-mail: office@lenalighting.pl
www.lenalighting.pl



Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



161/2019