

CAPELLA LED EDGE BOX 1300LM 840 IP54 CORRIDOR BIAŁY (15W) 320MM

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	660504
Stopień szczelności:	IP54
Moc nominalna [W]:	15
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	1300
Temperatura barwowa [K]:	4000
SDCM:	≤ 4
Klasa energetyczna:	F
Materiał korpusu oprawy:	ABS
Materiał pierścienia:	ABS
Materiał klosza:	PC

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

CAPELLA LED to szeroka linia opraw łączących wysokie walory estetyczne i parametry świetlne. Korpus wykonany został z ABS a opalizowany klosz z wytrzymałego na uderzenia poliwęglanu PC. Mnogość wariantów pozwala na dostosowanie oprawy do wielu niestandardowych aplikacji.

Plafoniera ta oferowana jest w wersji:

- z RCR - czujnik służący do wykrywania ruchu; do detekcji wykorzystuje mikrofałe (czujnik aktywny),
- z funkcją korytarzową.

ZASTOSOWANIE

Oprawa natynkowa do montażu sufitowego lub ściennego przeznaczona do użytku wewnętrznego (pomieszczenia użytkowe, klatki schodowe, ciągi komunikacyjne). Dostępna również w wariantcie z radiowym czujnikiem ruchu (RCR), który szczególnie polecany jest do zastosowania w pomieszczeniach o charakterze ogólnodostępnym.

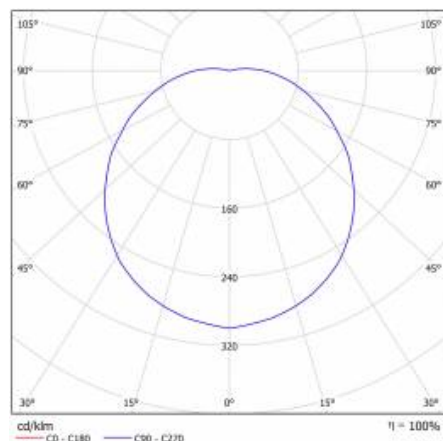
CAPELLA LED EDGE BOX 1300LM 840 IP54 CORRIDOR BIAŁY (15W) 320MM

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Źródło światła:	moduł LED	Kolor korpusu oprawy:	biały
Moc nominalna [W]:	15	Materiał pierścienia:	ABS
Moc znamionowa oprawy [W]:	16	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	320/105
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220 - 240	Wymiary montażowe [mm]:	160
Strumień świetlny źródła 0min [lm]*:	1951	Odporność na uderzenia:	IK06
Strumień świetlny oprawy [lm]:	1300	Stopień szczelności:	IP54
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	80	Sposób montażu:	natynkowy
Klasa energetyczna:	F	Temperatura pracy [°C]:	od -10 do +35
Klasa ochrony:	II	Wymiary kartonu pojedynczego (W/S/G) [mm]:	342/342/122
Temperatura barwowa [K]:	4000	Waga netto oprawy [kg]:	0.840
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80	Gwarancja [lata]:	5
SDCM:	≤ 4	Certyfikat CE:	105/2018
Współczynnik mocy:	0.50	Indeks:	660504
Żywotność LED L70B50 [h]:	88000	Kategoria typ:	plafony
Kąt świecenia [°]:	120	Wersja:	EDGE BOX
Materiał klosza:	PC	Bezpieczeństwo fotobiologiczne:	grupa ryzyka 1 (niskie ryzyko)
Rodzaj klosza:	OPAL	Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe [kV]:	5
Kolor klosza:	biały	Funkcja korytarzowa:	tak
Materiał korpusu oprawy:	ABS	Instrukcja:	Pobierz PDF

KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



Data utworzenia karty: 26 listopad 2020

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:105/2018

LENA
LIGHTING

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

Strona 2/2