

CAPELLA LED PLUS EDGE BOX RING 2450LM 840 IP65 BIAŁY (26W) 340MM

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	953859
Stopień szczelności:	IP65
Odporność na uderzenia:	IK07
Moc nominalna [W]:	26
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	2450
Temperatura barwowa [K]:	4000
SDCM:	3
Klasa energetyczna:	F
Materiał korpusu:	ABS
Materiał pierścienia:	ABS

CHARAKTERYSTYKA

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.

Linia opraw w wersji PLUS wyposażona jest w markowe komponenty uznanych światowych producentów. Charakteryzuje się wydłużoną żywotnością i gwarancją, podwyższoną skutecznością świetlną oraz optymalnym wykorzystaniem energii elektrycznej (Power Factor).

Plafoniera ta oferowana jest w wersji:

- z czujnikiem RCR - czujnik służący do wykrywania ruchu; do detekcji wykorzystuje mikrofałę (czujnik aktywny), w przypadku wersji CAPELLA EDGE z tworzywową przesłoną, pod którą umieszczono RCR, przewidziano stałą nastawę natężenia progowego światła dziennego o wartości 15 lux +/- 5 lux.- z bezprzewodowym czujnikiem ruchu RCR: Master/Slave, Master, Slave, Slave DIM,
- z czujnikiem PIR - czujnik służący do wykrywania obecności; opiera się na detekcji promieniowania podczerwonego (czujnik pasywny),
- ze sterowaniem w standardzie DALI,
- z funkcją korytarzową CORRIDOR (RCR+DALI),
- z zabezpieczeniem ANTYWANDAL,
- o bardzo wysokiej szczelności IP65.

ZASTOSOWANIE

Oprawa natynkowa do montażu sufitowego lub ściennego przeznaczona do użytku wewnętrznego (pomieszczenia użytkowe, klatki schodowe, ciągi komunikacyjne). Dzięki wielu dodatkowym opcjom szczególnie polecany jest do zastosowania w pomieszczeniach o charakterze ogólnodostępnym.

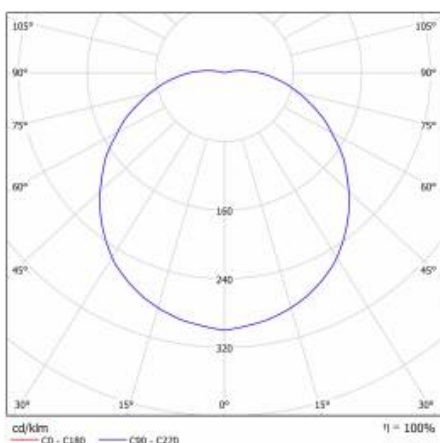
CAPELLA LED PLUS EDGE BOX RING 2450LM 840 IP65 BIAŁY (26W) 340MM

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Źródło światła:	moduł LED	Kolor pierścienia:	biały
Moc nominalna [W]:	26	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	340/105
Moc znamionowa oprawy [W]:	28	Wymiary montażowe [mm]:	158
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240	Odporność na uderzenia:	IK07
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Stopień szczelności:	IP65
Strumień świetlny oprawy [lm]:	2450	Sposób montażu:	natynkowy
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	88	Temperatura pracy [°C]:	od -10 do +35
Klasa energetyczna:	F	Wymiary kartonu pojedynczego (W/S/G) [mm]:	342/342/122
Klasa ochrony:	II	Waga netto [kg]:	1.850
Temperatura barwowa [K]:	4000	Gwarancja [lata]:	5
Wskaźnik oddawania barw (Ra) >:	80	Certyfikat CE:	374/2023
SDCM:	3	Indeks:	953859
Współczynnik mocy:	0.93	Kategoria typ:	Plafony
Żywotność LED L70B50 [h]:	120000	Wersja:	EDGE BOX RING IP65
Kąt świecenia [°]:	120	Zakres napięć AC [V]:	198 - 264
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe [kV]:	2	UGR (4H8H):	17.5
Materiał klosza:	PC	Wymiary kartonu zbiorczego (W/S/G) [mm]:	794/1194/982
Rodzaj klosza:	OPAL	Bezpieczeństwo fotobiologiczne:	RG1 (niskie ryzyko)
Kolor klosza:	biały	Kolor EDGE/BOX:	biały
Materiał korpusu:	ABS	Instrukcja:	Pobierz PDF
Kolor korpusu:	biały	Plik LDT:	Pobierz
Materiał pierścienia:	ABS		

KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



CAPELLA LED PLUS EDGE BOX RING 2450LM 840 IP65 BIAŁY (26W) 340MM

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU
SZCZEGÓŁY TECHNICZNE



CAPELLA LED EDGE

Data utworzenia karty: 27 październik 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:374/2023