

CAPELLA LED PLUS

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



PARAMETRY TECHNICZNE

Stopień szczelności:	IP54; IP65
Odporność na uderzenia:	IK06; IK07
Moc nominalna [W]:	11.00; 15.00; 26.00
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	950 - 2450
Temperatura barwowa [K]:	3000; 4000
SDCM:	≤ 3; ≤ 4
Klasa energetyczna:	E; F
Materiał korpusu:	ABS
Materiał pierścienia:	ABS
Materiał klosza:	PC
Rodzaj klosza:	OPAL
Materiał optyki:	PMMA
Optyka:	soczewka
Sposób montażu:	natynkowy
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	320/105; 340/105;
Gwarancja [lata]:	5

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

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE WERSJE



Kliknij w indeks >>, aby przejść do szczegółowej karty produktu

CAPELLA LED PLUS BOX

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kolor EDGE/BOX	Kolor pierścienia	Wersja	PIR	Radiowy czujnik ruchu	Master/slave	Funkcja korytarzowa	DIMM DALI	Antywandal	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
11	3000	1040	biały		BOX							320/105	>> 949463
11	3000	1040	biały		BOX						tak	320/105	>> 950865
11	4000	1120	biały		BOX							320/105	>> 949104
11	4000	1120	biały		BOX						tak	320/105	>> 950872
15	3000	1550	biały		BOX							320/105	>> 949470
15	3000	1550	biały		BOX						tak	320/105	>> 950889
15	4000	1650	biały		BOX						tak	320/105	>> 950896
15	4000	1650	biały		BOX							320/105	>> 949111

CAPELLA LED PLUS BOX RING

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kolor EDGE/BOX	Kolor pierścienia	Wersja	PIR	Radiowy czujnik ruchu	Master/slave	Funkcja korytarzowa	DIMM DALI	Antywandal	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
11	3000	1040	antracyt	antracyt	BOX RING							340/105	>> 659638
11	3000	1040	biały	biały	BOX RING							340/105	>> 949333
11	4000	1120	biały	biały	BOX RING							340/105	>> 949357
11	3000	1040	biały	biały	BOX RING						tak	320/105	>> 950940
11	4000	1120	biały	biały	BOX RING						tak	320/105	>> 950957
15	3000	1550	biały	biały	BOX RING							340/105	>> 949326
15	4000	1650	biały	biały	BOX RING							340/105	>> 949340
15	3000	1550	biały	biały	BOX RING						tak	320/105	>> 950964
15	4000	1650	biały	biały	BOX RING						tak	320/105	>> 950971

CAPELLA LED PLUS BOX RING IP65

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kolor EDGE/BOX	Kolor pierścienia	Wersja	PIR	Radiowy czujnik ruchu	Master/slave	Funkcja korytarzowa	DIMM DALI	Antywandal	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
11	4000	1120	antracyt	antracyt	BOX RING IP65							340/105	>> 659
11	3000	1040	biały	biały	BOX RING IP65							340/105	>> 950
11	4000	1120	biały	biały	BOX RING IP65							340/105	>> 950
15	3000	1550	biały	biały	BOX RING IP65							340/105	>> 950
15	4000	1650	biały	biały	BOX RING IP65							340/105	>> 950

CAPELLA LED PLUS

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

CAPELLA LED PLUS EDGE BOX

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kolor EDGE/BOX	Kolor pierścienia	Wersja	PIR	Radiowy czujnik ruchu	Master/slave	Funkcja korytarzowa	DIMM DALI	Antywandal	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
11	4000	1020	biały		EDGE BOX						tak	320/105	>> 950919
11	3000	950	biały		EDGE BOX						tak	320/105	>> 950902
11	4000	1020	biały		EDGE BOX					tak		320/105	>> 949449
11	4000	1020	biały		EDGE BOX		tak		tak	tak		320/105	>> 949562
11	4000	1020	biały		EDGE BOX		tak	master				320/105	>> 948664
11	4000	1020	biały		EDGE BOX		tak	master/slave				320/105	>> 948749
11	4000	1020	biały		EDGE BOX		tak	slave				320/105	>> 948589
11	4000	1020	biały		EDGE BOX		tak	slave/dim				320/105	>> 948503
11	4000	1020	biały		EDGE BOX							320/105	>> 949128
11	4000	1020	antracyt		EDGE BOX							320/105	>> 659454
11	4000	1020	biały		EDGE BOX	tak						320/105	>> 948824
11	4000	1020	biały		EDGE BOX		tak					320/105	>> 949166
11	3000	950	biały		EDGE BOX							320/105	>> 949487
11	3000	950	biały		EDGE BOX	tak						320/105	>> 948886
11	3000	950	biały		EDGE BOX		tak					320/105	>> 949524
11	3000	950	biały		EDGE BOX					tak		320/105	>> 949685
11	3000	950	biały		EDGE BOX		tak		tak	tak		320/105	>> 949708
11	3000	950	biały		EDGE BOX		tak	master				320/105	>> 948725
11	3000	950	biały		EDGE BOX		tak	master/slave				320/105	>> 948800
11	3000	950	biały		EDGE BOX		tak	slave				320/105	>> 948640
11	3000	950	biały		EDGE BOX		tak	slave/dim				320/105	>> 948565
15	3000	1400	biały		EDGE BOX						tak	320/105	>> 950926
15	4000	1450	biały		EDGE BOX						tak	320/105	>> 950933
15	3000	1400	biały		EDGE BOX		tak		tak	tak		320/105	>> 949715
15	3000	1400	biały		EDGE BOX		tak	master				320/105	>> 948732
15	3000	1400	biały		EDGE BOX		tak	master/slave				320/105	>> 948817
15	3000	1400	biały		EDGE BOX		tak	slave				320/105	>> 948657
15	3000	1400	biały		EDGE BOX		tak	slave/dim				320/105	>> 948572
15	4000	1500	biały		EDGE BOX					tak		320/105	>> 949456
15	4000	1500	biały		EDGE BOX		tak		tak	tak		320/105	>> 949579
15	4000	1500	biały		EDGE BOX		tak	master				320/105	>> 948671
15	4000	1500	biały		EDGE BOX		tak	master/slave				320/105	>> 948756
15	4000	1500	biały		EDGE BOX		tak	slave				320/105	>> 948596
15	4000	1500	biały		EDGE BOX		tak	slave/dim				320/105	>> 948510
15	3000	1400	biały		EDGE BOX							320/105	>> 949494

CAPELLA LED PLUS

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kolor EDGE/BOX	Kolor pierścienia	Wersja	PIR	Radiowy czujnik ruchu	Master/slave	Funkcja korytarzowa	DIMM DALI	Antywandal	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
15	3000	1400	biały		EDGE BOX	tak						320/105	>> 948893
15	3000	1400	biały		EDGE BOX		tak					320/105	>> 949531
15	4000	1500	biały		EDGE BOX							320/105	>> 949135
15	4000	1500	biały		EDGE BOX	tak						320/105	>> 948831
15	4000	1500	biały		EDGE BOX		tak					320/105	>> 949173
26	3000	2300	biały		EDGE BOX							320/105	>> 953866
26	3000	2300	biały		EDGE BOX		tak					320/105	>> 953873
26	4000	2450	biały		EDGE BOX							320/105	>> 953767
26	4000	2450	biały		EDGE BOX	tak						320/105	>> 953743
26	4000	2450	biały		EDGE BOX		tak					320/105	>> 953774

CAPELLA LED PLUS EDGE BOX RING

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kolor EDGE/BOX	Kolor pierścienia	Wersja	PIR	Radiowy czujnik ruchu	Master/slave	Funkcja korytarzowa	DIMM DALI	Antywandal	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
11	3000	950	antracyt	antracyt	EDGE BOX RING							340/105	>> 65
11	4000	1020	biały	biały	EDGE BOX RING					tak		340/105	>> 94
11	4000	1020	biały	biały	EDGE BOX RING		tak		tak	tak		340/105	>> 94
11	4000	1020	biały	biały	EDGE BOX RING		tak	master				340/105	>> 94
11	4000	1020	biały	biały	EDGE BOX RING		tak	master/slave				340/105	>> 94
11	4000	1020	biały	biały	EDGE BOX RING		tak	slave				340/105	>> 94
11	4000	1020	biały	biały	EDGE BOX RING		tak	slave/dim				340/105	>> 94
11	4000	1020	biały	biały	EDGE BOX RING							340/105	>> 94
11	4000	1020	biały	biały	EDGE BOX RING	tak						340/105	>> 94
11	4000	1020	biały	biały	EDGE BOX RING		tak					340/105	>> 94
11	3000	950	biały	biały	EDGE BOX RING							340/105	>> 94
11	3000	950	biały	biały	EDGE BOX RING	tak						340/105	>> 94
11	3000	950	biały	biały	EDGE BOX RING		tak					340/105	>> 94
11	3000	950	biały	biały	EDGE BOX RING					tak		340/105	>> 94
11	3000	950	biały	biały	EDGE BOX RING		tak		tak	tak		340/105	>> 94
11	3000	950	biały	biały	EDGE BOX RING		tak	master				340/105	>> 94
11	3000	950	biały	biały	EDGE BOX RING		tak	master/slave				340/105	>> 94
11	3000	950	biały	biały	EDGE BOX RING		tak	slave				340/105	>> 94
11	3000	950	biały	biały	EDGE BOX RING		tak	slave/dim				340/105	>> 94
11	4000	1020	biały	biały	EDGE BOX RING						tak	320/105	>> 95
11	3000	950	biały	biały	EDGE BOX RING						tak	320/105	>> 95
15	3000	1400	antracyt	antracyt	EDGE BOX RING							340/105	>> 65
15	4000	1500	antracyt	antracyt	EDGE BOX RING							340/105	>> 65

CAPELLA LED PLUS

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kolor EDGE/BOX	Kolor pierścienia	Wersja	PIR	Radiowy czujnik ruchu	Master/slave	Funkcja korytarzowa	DIMM DALI	Antywandal	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Inde
15	3000	1400	biały	biały	EDGE BOX RING					tak		340/105	>> 94
15	3000	1400	biały	biały	EDGE BOX RING		tak		tak	tak		340/105	>> 94
15	3000	1400	biały	biały	EDGE BOX RING		tak	master				340/105	>> 94
15	3000	1400	biały	biały	EDGE BOX RING		tak	master/slave				340/105	>> 94
15	3000	1400	biały	biały	EDGE BOX RING		tak	slave				340/105	>> 94
15	3000	1400	biały	biały	EDGE BOX RING		tak	slave/dim				340/105	>> 94
15	4000	1500	biały	biały	EDGE BOX RING					tak		340/105	>> 94
15	4000	1500	biały	biały	EDGE BOX RING		tak		tak	tak		340/105	>> 94
15	4000	1500	biały	biały	EDGE BOX RING		tak	master				340/105	>> 94
15	4000	1500	biały	biały	EDGE BOX RING		tak	master/slave				340/105	>> 94
15	4000	1500	biały	biały	EDGE BOX RING		tak	slave				340/105	>> 94
15	4000	1500	biały	biały	EDGE BOX RING		tak	slave/dim				340/105	>> 94
15	3000	1400	biały	biały	EDGE BOX RING							340/105	>> 94
15	3000	1400	biały	biały	EDGE BOX RING	tak						340/105	>> 94
15	3000	1400	biały	biały	EDGE BOX RING		tak					340/105	>> 94
15	4000	1500	biały	biały	EDGE BOX RING							340/105	>> 94
15	4000	1500	biały	biały	EDGE BOX RING	tak						340/105	>> 94
15	4000	1500	biały	biały	EDGE BOX RING		tak					340/105	>> 94
15	3000	1400	biały	biały	EDGE BOX RING						tak	320/105	>> 95
15	4000	1450	biały	biały	EDGE BOX RING						tak	320/105	>> 95
26	4000	2450	antracyt	antracyt	EDGE BOX RING							340/105	>> 95
26	3000	2300	biały	biały	EDGE BOX RING							340/105	>> 95
26	3000	2300	biały	biały	EDGE BOX RING		tak					340/105	>> 95
26	4000	2450	biały	biały	EDGE BOX RING							340/105	>> 95
26	4000	2450	biały	biały	EDGE BOX RING	tak						340/105	>> 95
26	4000	2450	biały	biały	EDGE BOX RING		tak					340/105	>> 95

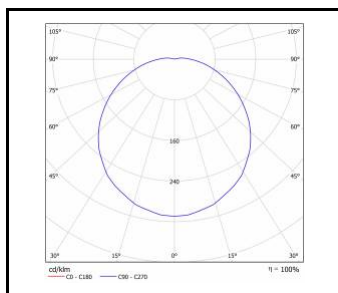
CAPELLA LED PLUS EDGE BOX RING IP65

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kolor EDGE/BOX	Kolor pierścienia	Wersja	PIR	Radiowy czujnik ruchu	Master/slave	Funkcja korytarzowa	DIMM DALI	Antywandal	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Inde
11	4000	1020	biały	biały	EDGE BOX RING IP65							340/105	>
11	3000	950	biały	biały	EDGE BOX RING IP65							340/105	>
15	3000	1400	biały	biały	EDGE BOX RING IP65							340/105	>
15	4000	1500	biały	biały	EDGE BOX RING IP65							340/105	>
26	4000	2450	biały	biały	EDGE BOX RING IP65							340/105	>

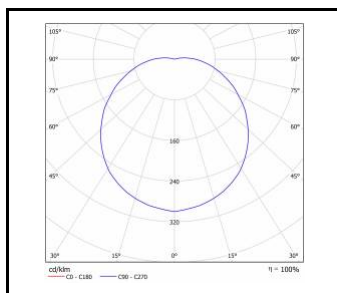
CAPELLA LED PLUS

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

ROZSYŁY ŚWIATŁOŚCI



CAPELLA LED PLUS



CAPELLA LED PLUS EDGE

Data utworzenia karty: 17 luty 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:119/2018; 373/2023; 374/2023



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