

DIONE LED 1800 LM 840 IP65 I KL. RCR OPAL BIAŁY 18W

PLAFONY

LED |  | IP65 | IK10

PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	950032
Stopień szczelności:	IP65
Odporność na uderzenia:	IK10
Moc nominalna [W]:	18
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	1800
Temperatura barwowa [K]:	4000
SDCM:	≤ 6
Klasa energetyczna:	A
Materiał korpusu oprawy:	ABS
Materiał pierścienia:	ABS

*Tolerancja +/- 10%

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Natynkowa, okrągła plafoniera LED z zintegrowanym, energooszczędnym panelem LED GO!. Odznacza się wysoką skutecznością świetlną i szczelnością IP44. Jej podstawa i pierścień wykonane zostały z tworzywa odpornego na działanie promieni UV. Specjalnie profilowany klosz z uderzenioodpornego PC pozwala zachować plafonierze najwyższy stopień odporności na uderzenie IK10. Zastosowano w niej szereg sprawdzonych rozwiązań mających wpływ na szybkość i łatwość montażu oraz bezpieczeństwo komponentów.

Plafoniera ta oferowana jest w wersji:

- z czujnikiem RCR - czujnik służący do wykrywania ruchu; do detekcji wykorzystuje mikrofałę (czujnik aktywny).

ZASTOSOWANIE

Oprawa natynkowa do montażu sufitowego lub ściennego przeznaczona jest do użytku wewnętrznego (pomieszczenia użytkowe, klatki schodowe, ciągi komunikacyjne). Polecany jest do zastosowania w pomieszczeniach o charakterze ogólnodostępnym.

DIONE LED 1800 LM 840 IP65 I KL. RCR OPAL BIAŁY 18W

PLAFONY

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Źródło światła:	LED GO!	Materiał pierścienia:	ABS
Moc nominalna [W]:	18	Kolor pierścienia:	biały
Moc znamionowa oprawy [W]:	23.30	Wymiary [W/S/G/Z] [mm]:	ø340/115
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	230	Wymiary montażowe [mm]:	140
Częstotliwość [Hz]:	50	Odporność na uderzenia:	IK10
Strumień świetlny oprawy [lm]:	1800	Stopień szczelności:	IP65
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	73.20	Sposób montażu:	natynkowy
Klasa energetyczna:	A	Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +25
Klasa ochrony:	I	RCR:	tak
Temperatura barwowa [K]:	4000	Wymiary kartonu pojedynczego [W/S/G] [mm]:	340/340/115
Współczynnik oddawania barw (Ra):	83,6	Waga netto oprawy [kg]:	1.100
SDCM:	≤ 6	Waga brutto oprawy [kg]:	1.280
Współczynnik mocy:	0.90	Gwarancja [lata]:	2
Kąt świecenia [°]:	120	Współczynnik przenikalności klosza:	0.73
Materiał klosza:	PC	Indeks:	950032
Rodzaj klosza:	OPAL	EAN:	5905963950032
Kolor klosza:	biały	Kategoria typ:	plafony
Materiał korpusu oprawy:	ABS	Kategoria zastosowanie:	biurowe
Kolor korpusu oprawy:	biały	Typ rozsyłu:	open space

*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: 2019-01-23



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

