

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

## PLAFONY

LED |  | IP65 | IK10

### PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	950025
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 mikrofale (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. 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]:	22.30	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]:	76.52	Sposób montażu:	natynkowy
Klasa energetyczna:	A	Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +25
Klasa ochrony:	I	Wymiary kartonu pojedynczego [W/S/G] [mm]:	340/340/115
Temperatura barwowa [K]:	4000	Waga netto oprawy [kg]:	1.500
Współczynnik oddawania barw (Ra):	83,6	Waga brutto oprawy [kg]:	1.230
SDCM:	≤ 6	Gwarancja [lata]:	2
Współczynnik mocy:	0.98	Współczynnik przenikalności klosza:	0.73
Kąt świecenia [°]:	120	Indeks:	950025
Materiał klosza:	PC	EAN:	5905963950025
Rodzaj klosza:	OPAL	Kategoria typ:	plafony
Kolor klosza:	biały	Kategoria zastosowanie:	biurowe
Materiał korpusu oprawy:	ABS	Typ rozsyłu:	open space
Kolor korpusu oprawy:	biały		

\*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

