

DIONE LED 2300LM 840 IP65 I KL. OPAL BIAŁY ANTYWANDAL 24W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	940521
Stopień szczelności:	IP65
Odporność na uderzenia:	IK10
Moc znamionowa oprawy [W]*:	27
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	2300
Temperatura barwowa [K]:	4000
SDCM:	≤ 5
Klasa energetyczna:	F
Materiał korpusu oprawy:	ABS
Materiał pierścienia:	ABS

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Zaprojektowana od podstaw natynkowa, okrągła plafoniera LED ze zintegrowanym, energooszczędnym panelem LED. Oprawa wprowadza nowe rozwiązania poprawiające rozkład światła i bilans temperaturowy. Odznacza się wysoką skutecznością świetlną i bardzo wysoką szczelnością IP65. 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 (system zwieszania klosza, gotowość do okablowania przelotowego) oraz bezpieczeństwo komponentów: klosz zintegrowany z panelem LED.

ZASTOSOWANIE

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

DIONE LED 2300LM 840 IP65 I KL. OPAL BIAŁY ANTYWANDAL 24W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	940521	Materiał pierścienia:	ABS
EAN:	952678	Kolor pierścienia:	biały
Źródło światła:	moduł LED	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	ø340/115
Moc nominalna [W]:	24	Odporność na uderzenia:	IK10
Moc znamionowa oprawy [W]:	27	Stopień szczelności:	IP65
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +25
Strumień świetlny oprawy [lm]:	2300	Wymiary kartonu pojedynczego (W/S/G) [mm]:	340/340/115
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	81	Waga netto oprawy [kg]:	42005
Klasa energetyczna:	F	Współczynnik przenikalności klosza:	0.73
Klasa ochrony:	I	Kategoria typ:	plafony
Temperatura barwowa [K]:	4000	Typ rozsyłu:	open space
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80	Żywotność LED L70B50 [h]:	110000
SDCM:	≤ 5	Żywotność LED L80B20 [h]:	80000
Współczynnik mocy:	0.90	Żywotność LED L90B10 [h]:	40000
Kąt świecenia [°]:	120	Materiał optyki:	ABS
Materiał klosza:	PC	Antywandal:	tak
Rodzaj klosza:	OPAL	Gwarancja [lata]:	2
Kolor klosza:	biały	Certyfikat CE:	20/2022
Materiał korpusu oprawy:	ABS	Atest PZH:	B-BK-60212-0619/20
Kolor korpusu oprawy:	biały	Instrukcja:	Pobierz PDF

DIONE LED 2300LM 840 IP65 I KL. OPAL BIAŁY ANTYWANDAL 24W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
120DL118	Pierścień przysufitowy Dione LED stal 1,5 biały mat RAL 9003 malowany



Pierścień przysufitowy Dione LED stal
1,5 biały mat RAL 9003
malowany (120DL118)

Data utworzenia karty: 28 styczeń 2022

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:20/2022