

INDO SMD LED P1 30W 3000K DALI

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	380242
Stopień szczelności:	IP20
Odporność na uderzenia:	IK07
Moc nominalna [W]:	30
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	2400
Temperatura barwowa [K]:	3000
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80
SDCM:	≤ 3
Klasa energetyczna:	F
Materiał korpusu:	blacha stalowa malowana proszkowo

CHARAKTERYSTYKA

Podtynkowa oprawa kasetonowa z wbudowanym energooszczędnym panelem LED wykonana została ze stali malowanej proszkowo. Przesłonę klosza zaprojektowano z blachy, dającej w efekcie komfortowe, pośrednie światło. UGR < 19.

ZASTOSOWANIE

Wielofunkcyjna oprawa przeznaczona jest do użytku wewnętrznego w pomieszczeniach biurowych lub użytkowych o charakterze ogólnym. Znajduje również zastosowanie jako główne źródło światła i sprzyja pracy wymagającej skupienia wzroku. Oprawa świetlnie sprawdzi się przy nowych aplikacjach jak i przy zamianach tradycyjnych opraw świetłówkowych na energooszczędne rozwiązania LED.

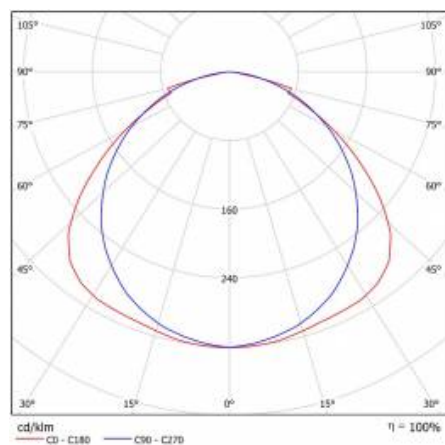
INDO SMD LED P1 30W 3000K DALI

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	380242	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	595/595/105
Źródło światła:	moduł LED	Odporność na uderzenia:	IK07
Moc nominalna [W]:	30	Stopień szczelności:	IP20
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240	Sposób montażu:	podtynkowy
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Temperatura pracy [°C]:	od -25 do +35
Strumień świetlny oprawy [lm]:	2400	DIMM DALI:	tak
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	80	Waga netto [kg]:	3.800
Klasa energetyczna:	F	Certyfikat CE:	29/2015
Klasa ochrony:	I	EAN:	5905963380242
Temperatura barwowa [K]:	3000	Kategoria typ:	rastry
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80	Gwarancja [lata]:	5
SDCM:	≤ 3	Klasa ETIM:	EC002892
Współczynnik mocy:	0.95	Bezpieczeństwo fotobiologiczne:	grupa ryzyka 1 (niskie ryzyko)
Żywotność LED L70B50 [h]:	50000	Moc znamionowa oprawy [W]:	30
Materiał korpusu:	blacha stalowa malowana proszkowo	Instrukcja:	Pobierz PDF
Kolor korpusu:	biały		

KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



INDO SMD LED P1 30W 3000K DALI

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
999543	ramka adapter KG 630x630 biała



ramka adapter KG 630x630
biała (999543)

Data utworzenia karty: 01 sierpień 2024

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: 29/2015