

INDO SMD LED P1 30W 4000K 625X625 MM

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	380143
Stopień szczelności:	IP20
Odporność na uderzenia:	IK07
Moc nominalna [W]:	30
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	2600
Temperatura barwowa [K]:	4000
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.

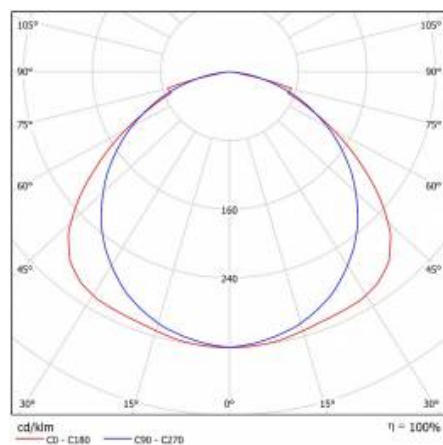
INDO SMD LED P1 30W 4000K 625X625 MM

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	380143	Materiał korpusu:	blacha stalowa malowana proszkowo
Źródło światła:	moduł LED	Kolor korpusu:	biały
Moc nominalna [W]:	30	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	625/625/105
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240	Odporność na uderzenia:	IK07
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Stopień szczelności:	IP20
Strumień świetlny oprawy [lm]:	2600	Sposób montażu:	podtynkowy
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	86	Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +35
Klasa energetyczna:	F	Waga netto [kg]:	3.800
Klasa ochrony:	I	Certyfikat CE:	29/2015
Temperatura barwowa [K]:	4000	EAN:	5905963380143
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80	Kategoria typ:	rastry
SDCM:	≤ 3	Gwarancja [lata]:	5
Współczynnik mocy:	0.95	Klasa ETIM:	EC002892
Żywotność LED L70B50 [h]:	50000	Bezpieczeństwo fotobiologiczne:	grupa ryzyka 1 (niskie ryzyko)
Materiał klosza:	blacha malowana proszkowo	Moc znamionowa oprawy [W]:	30
Rodzaj klosza:	perforowany	Instrukcja:	Pobierz PDF

KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



INDO SMD LED P1 30W 4000K 625X625 MM

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