

INDO LED EVO P 3450LM PLX 830 (34W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	380952
Stopień szczelności:	IP20
Moc nominalna [W]:	34
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	3450
Temperatura barwowa [K]:	3000
SDCM:	3
Klasa energetyczna:	E
Materiał korpusu:	stal malowana proszkowo
Materiał klosza:	PMMA
Rodzaj klosza:	OPAL

CHARAKTERYSTYKA

Podtynkowa oprawa kasetonowa z wbudowanym energooszczędnym panelem LED wykonana została ze stali malowanej proszkowo. Przesłone klosza zaprojektowano z blachy i opalizowanego PMMA, dającej w efekcie komfortowe, pośrednie światło.

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 świetnie sprawdzi się przy nowych aplikacjach jak i przy zamianach tradycyjnych opraw świetłówkowych na energooszczędne rozwiązania LED.

INDO LED EVO P 3450LM PLX 830 (34W)

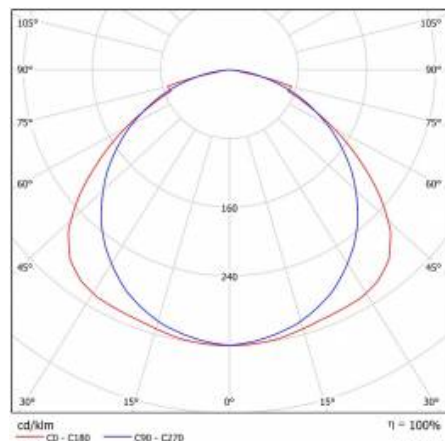
SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	380952
Źródło światła:	moduł LED
Moc nominalna [W]:	34
Moc znamionowa oprawy [W]:	36.80
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240
Częstotliwość [Hz]:	50-60
Strumień świetlny oprawy [lm]:	3450
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	93
Klasa energetyczna:	E
Klasa ochrony:	I
Temperatura barwowa [K]:	3000
Wskaźnik oddawania barw (Ra) >:	80
SDCM:	3
Współczynnik mocy:	0.96
Żywotność LED L70B50 [h]:	50 000
Materiał klosza:	PMMA
Rodzaj klosza:	OPAL

Materiał korpusu:	stal malowana proszkowo
Kolor korpusu:	biały
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	106/595/595
Odporność na uderzenia:	IK07
Stopień szczelności:	IP20
Sposób montażu:	podtynkowy
Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +35
EAN:	5905963380952
Kategoria typ:	Kasetony
Zakres napięć AC [V]:	198 – 264
Klasa ETIM:	EC002892
Bezpieczeństwo fotobiologiczne:	RG1 (niskie ryzyko)
Gwarancja [lata]:	5
Instrukcja:	Pobierz PDF
Certyfikat CE:	367/2023
Plik LDT:	Pobierz

KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



INDO LED EVO P 3450LM PLX 830 (34W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
999543	ramka adapter KG 630x630 biała



ramka adapter KG 630x630
biała (999543)

Data utworzenia karty: 29 maj 2025

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:367/2023