

TRIPACT LED P

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



PARAMETRY TECHNICZNE

| | |
|--|---------------|
| Stopień szczelności: | IP40/20 |
| Moc nominalna [W]: | 24.00 - 60.00 |
| Strumień świetlny oprawy [lm]*: | 2300 - 6000 |
| Wskaźnik oddawania barw (Ra): | >80 |
| SDCM: | ≤ 3 |
| Klasa energetyczna: | E; F |
| Materiał korpusu: | ABS |
| Materiał klosza: | PMMA |
| Rodzaj klosza: | OPAL |
| Sposób montażu: | podtynkowy |
| Wymiary (W/S/G/Z) [mm]: | 595/595/93; |
| Gwarancja [lata]: | 5 |

CHARAKTERYSTYKA

TRIPACT LED to połączenie sprawdzonych rozwiązań LEDowych z nietuzinkowym DESIGNem. Kompaktowa oprawa LED przeznaczona do montażu podtynkowego w sufitach modułowych. Wyposażona została w energooszczędne panele LED i równomiernie podświetloną opalizowaną przesłonę o niestandardowym wzorze. Oprawa wykonana została z tworzywa sztucznego. Jej montaż i podłączenie elektryczne nie wymaga demontażu przesłony.

ZASTOSOWANIE

Oprawa przeznaczona jest do użytku wewnętrznego w pomieszczeniach biurowych lub użytkowych o charakterze ogólnym. Sprawdza się zarówno jako główne źródło światła, jak zestaw opraw o charakterze dekoracyjnym.

TRIPACT LED P

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE WERSJE



Kliknij w indeks >>, aby przejść do szczegółowej karty produktu

TRIPACT LED P 24W

| Moc nominalna [W] | Temperatura barwowa [K] | Strumień świetlny oprawy [lm]* | Rodzaj klosza | DIMM DALI | Klasa energetyczna | Indeks |
|-------------------|-------------------------|--------------------------------|---------------|-----------|--------------------|---------------------------------|
| 24 | 3000 | 2300 | OPAL | | F | >> 658006 |
| 24 | 4000 | 2500 | OPAL | | E | >> 658013 |
| 24 | 3000 | 2300 | OPAL | tak | F | >> 658167 |
| 24 | 4000 | 2500 | OPAL | tak | E | >> 658174 |

TRIPACT LED P 42W

| Moc nominalna [W] | Temperatura barwowa [K] | Strumień świetlny oprawy [lm]* | Rodzaj klosza | DIMM DALI | Klasa energetyczna | Indeks |
|-------------------|-------------------------|--------------------------------|---------------|-----------|--------------------|---------------------------------|
| 42 | 3000 | 3750 | OPAL | | F | >> 658020 |
| 42 | 4000 | 4050 | OPAL | | E | >> 658037 |
| 42 | 3000 | 3750 | OPAL | tak | F | >> 658181 |
| 42 | 4000 | 4050 | OPAL | tak | E | >> 658198 |

TRIPACT LED P 60W

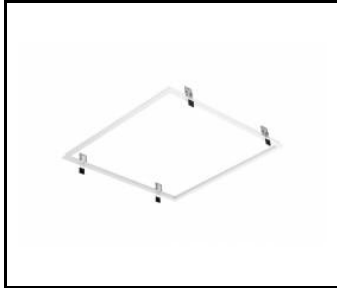
| Moc nominalna [W] | Temperatura barwowa [K] | Strumień świetlny oprawy [lm]* | Rodzaj klosza | DIMM DALI | Klasa energetyczna | Indeks |
|-------------------|-------------------------|--------------------------------|---------------|-----------|--------------------|---------------------------------|
| 60 | 3000 | 5300 | OPAL | | F | >> 658044 |
| 60 | 4000 | 6000 | OPAL | | F | >> 658051 |
| 60 | 3000 | 5300 | OPAL | tak | F | >> 658204 |
| 60 | 4000 | 6000 | OPAL | tak | F | >> 658211 |

TRIPACT LED P

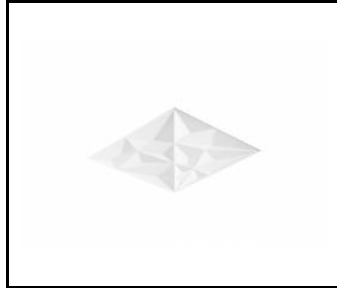
OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE AKCESORIA

| indeks | Nazwa |
|------------------------|---|
| 999543 | Ramka adapter KG 630x630 biała (wersja stalowa) |
| 658372 | Klosz TRIPACT |



ramka adapter KG 630x630
biała (999543)



Klosz TRIPACT (658372)

Data utworzenia karty: 20 grudzień 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:251/2023