

SOLPACT LED P 3750LM PMMA DALI I KL. IP40/20 595X595MM 830 (42W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

| | |
|--|---------|
| Indeks: | 658464 |
| Stopień szczelności: | IP40/20 |
| Moc nominalna [W]: | 42 |
| Strumień świetlny oprawy [lm]*: | 3750 |
| Wskaźnik oddawania barw (Ra): | >80 |
| SDCM: | ≤ 3 |
| Klasa energetyczna: | F |
| Materiał korpusu: | ABS |
| Materiał klosza: | PMMA |
| Rodzaj klosza: | OPAL |

CHARAKTERYSTYKA

SOLPACT 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.

SOLPACT LED P 3750LM PMMA DALI I KL. IP40/20

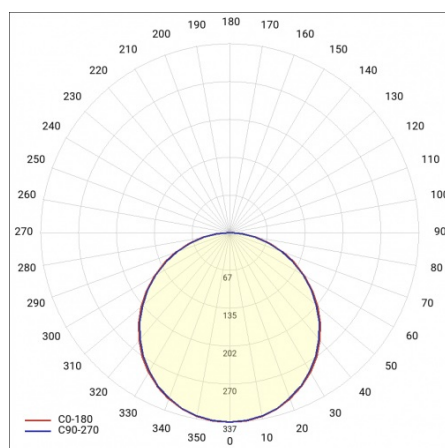
595X595MM 830 (42W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

| | | | |
|------------------------------------|------------|-------------------------------------|--------------------------------|
| Moc nominalna [W]: | 42 | Wymiary montażowe [mm]: | 595/595 |
| Indeks: | 658464 | Stopień szczelności: | IP40/20 |
| Temperatura barwowa [K]: | 3000 | Sposób montażu: | podtynkowy |
| Źródło światła: | moduł LED | Temperatura pracy [°C]: | od -25 do +35 |
| Strumień świetlny oprawy [lm]: | 3750 | DIMM 1-10V: | tak |
| Rodzaj klosza: | OPAL | Waga netto [kg]: | 1.900 |
| Moc znamionowa oprawy [W]: | 43 | Gwarancja [lata]: | 5 |
| DIMM DALI: | tak | EAN: | 5905963658464 |
| Znamionowe napięcie zasilania [V]: | 220-240 | Kategoria typ: | rastry |
| Klasa energetyczna: | F | Zakres napięć AC [V]: | 198 - 264 |
| Częstotliwość [Hz]: | 50-60 | Zakres napięć DC [V]: | 176 - 276 |
| Klasa ochronności: | I | UGR (4H8H): | 17-23 |
| Wskaźnik oddawania barw (Ra): | >80 | Żywotność LED L80B20 [h]: | 84000 |
| SDCM: | ≤ 3 | Żywotność LED L90B10 [h]: | 42000 |
| Współczynnik mocy: | 0.95 | Typ rozsyłu: | lambertowski |
| Żywotność LED L70B50 [h]: | 132000 | Certyfikat CE: | 252/2023 |
| Materiał klosza: | PMMA | Bezpieczeństwo fotobiologiczne: | grupa ryzyka 1 (niskie ryzyko) |
| Kolor klosza: | biały | Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]: | 87 |
| Materiał korpusu: | ABS | Instrukcja: | Pobierz PDF |
| Kolor korpusu: | biały | Plik LDT: | Pobierz |
| Wymiary (W/S/G/Z) [mm]: | 595/595/87 | | |

KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



SOLPACT LED P 3750LM PMMA DALI I KL. IP40/20 595X595MM 830 (42W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

DOSTĘPNE AKCESORIA

| indeks | Nazwa |
|--------|--------------------------------|
| 999543 | ramka adapter KG 630x630 biała |



ramka adapter KG 630x630
biała (999543)

Data utworzenia karty: 24 marzec 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:252/2023