

# SOLPACT LED P 4050LM PMMA II KL. IP40/20 595X595MM 840 (42W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

|  |         |
|--|---------|
| <b>Indeks:</b>                         | 658419  |
| <b>Stopień szczelności:</b>            | IP40/20 |
| <b>Moc nominalna [W]:</b>              | 42      |
| <b>Strumień świetlny oprawy [lm]*:</b> | 4050    |
| <b>Wskaźnik oddawania barw (Ra):</b>   | >80     |
| <b>SDCM:</b>                           | ≤ 3     |
| <b>Klasa energetyczna:</b>             | E       |
| <b>Materiał korpusu:</b>               | ABS     |
| <b>Materiał klosza:</b>                | PMMA    |
| <b>Rodzaj klosza:</b>                  | 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 przesełone o niestandardowym wzorze. Oprawa wykonana została z tworzywa sztucznego. Jej montaż i podłączenie elektryczne nie wymaga demontażu przesełony.

## 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.

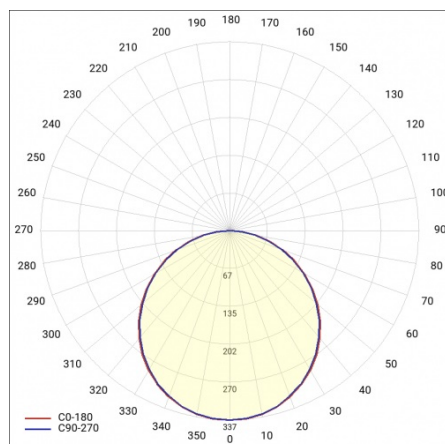
# SOLPACT LED P 4050LM PMMA II KL. IP40/20 595X595MM 840 (42W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

|                                    |           |                                     |                                |
|------------------------------------|-----------|-------------------------------------|--------------------------------|
| Moc nominalna [W]:                 | 42        | Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:             | 595/595/87                     |
| Indeks:                            | 658419    | Wymiary montażowe [mm]:             | 595/595                        |
| Temperatura barwowa [K]:           | 4000      | Stopień szczelności:                | IP40/20                        |
| Źródło światła:                    | moduł LED | Sposób montażu:                     | podtynkowy                     |
| Strumień świetlny oprawy [lm]:     | 4050      | Temperatura pracy [°C]:             | od -25 do +35                  |
| Rodzaj klosza:                     | OPAL      | Waga netto [kg]:                    | 1.800                          |
| Moc znamionowa oprawy [W]:         | 43        | Gwarancja [lata]:                   | 5                              |
| Znamionowe napięcie zasilania [V]: | 220-240   | EAN:                                | 5905963658419                  |
| Klasa energetyczna:                | E         | Kategoria typ:                      | rastry                         |
| Częstotliwość [Hz]:                | 50-60     | Zakres napięć AC [V]:               | 198 - 264                      |
| Klasa ochrony:                     | II        | Zakres napięć DC [V]:               | 176 - 276                      |
| Wskaźnik oddawania barw (Ra):      | >80       | UGR (4H8H):                         | 17-23                          |
| SDCM:                              | ≤ 3       | Żywotność LED L80B20 [h]:           | 84000                          |
| Współczynnik mocy:                 | 0.95      | Żywotność LED L90B10 [h]:           | 42000                          |
| Żywotność LED L70B50 [h]:          | 132000    | Typ rozsyłu:                        | lambertowski                   |
| Materiał klosza:                   | PMMA      | Certyfikat CE:                      | <a href="#">252/2023</a>       |
| Kolor klosza:                      | biały     | Bezpieczeństwo fotobiologiczne:     | grupa ryzyka 1 (niskie ryzyko) |
| Materiał korpusu:                  | ABS       | Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]: | 94                             |
| Kolor korpusu:                     | biały     | Instrukcja:                         | <a href="#">Pobierz PDF</a>    |
|                                    |           | Plik LDT:                           | <a href="#">Pobierz</a>        |

## KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



# SOLPACT LED P 4050LM PMMA II KL. IP40/20 595X595MM 840 (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