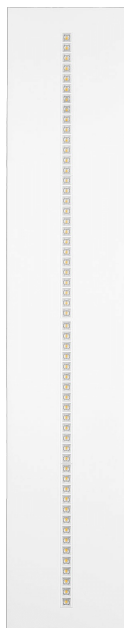


# TERRA 3 LED P 1195X295MM X2 4100LM 830 BIAŁY MAT (29W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| <b>Indeks:</b>                         | 420306                               |
| <b>Moc znamionowa oprawy [W]*:</b>     | 29                                   |
| <b>Strumień świetlny oprawy [lm]*:</b> | 4100                                 |
| <b>Temperatura barwowa [K]:</b>        | 3000                                 |
| <b>Wskaźnik oddawania barw (Ra):</b>   | 80                                   |
| <b>Materiał korpusu:</b>               | blacha stalowa malowana<br>proszkowo |
| <b>Kolor korpusu:</b>                  | biały mat                            |
| <b>Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:</b>         | 1195/295/32                          |
| <b>Sposób montażu:</b>                 | podtynkowy                           |
| <b>Klasa energetyczna:</b>             | D                                    |

## CHARAKTERYSTYKA

Oprawa wyposażona w energooszczędne moduły LED charakteryzująca się wysokim strumieniem świetlnym. Niski profil boczny zapewnia estetyczny, ponadczasowy wygląd. Solidna, zwarta konstrukcja. Wykonana z blachy stalowej malowanej proszkowo. Opatentowany wysokosprawny odbłyśnik HE gwarantuje wysoką sprawność, jednocześnie skutecznie niwelując efekt olśnienia.

## ZASTOSOWANIE

Wszelkstronna oprawa przeznaczona jest do użytku wewnętrznego w pomieszczeniach biurowych lub użytkowych o charakterze ogólnym. Wysokie parametry świetlne sprawiają, iż jest odpowiednia jako główne źródło światła i sprzyja pracy wymagającej skupienia wzroku. Lampa znajduje zastosowanie zarówno przy nowych aplikacjach jak i przy zamianach tradycyjnych lamp świetłówkowych na energooszczędne rozwiązania LED.

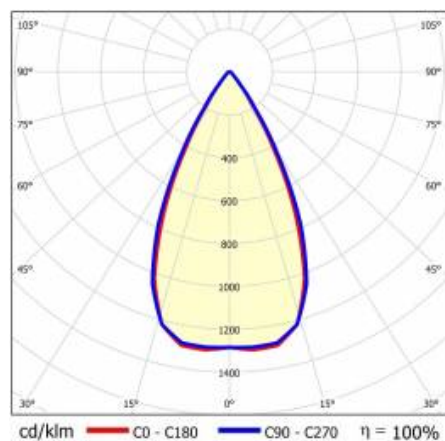
# TERRA 3 LED P 1195X295MM X2 4100LM 830 BIAŁY MAT (29W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

|                                     |                    |                                |                                   |
|-------------------------------------|--------------------|--------------------------------|-----------------------------------|
| Indeks:                             | 420306             | Materiał korpusu:              | blacha stalowa malowana proszkowo |
| EAN:                                | 5905963420306      | Kolor korpusu:                 | biały mat                         |
| Źródło światła:                     | LED                | Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:        | 1195/295/32                       |
| Moc znamionowa oprawy [W]:          | 29                 | Sposób montażu:                | podtynkowy                        |
| Strumień świetlny oprawy [lm]:      | 4100               | Liczba sztuk na palecie [szt]: | 60                                |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]: | 141                | Waga netto [kg]:               | 1.750                             |
| Stopień szczelności:                | IP20               | Kategoria typ:                 | rastry                            |
| Klasa energetyczna:                 | D                  | Wersja:                        | 2x1                               |
| Klasa ochrony:                      | II                 | Typ rozsyłu:                   | symetryczny                       |
| Temperatura barwowa [K]:            | 3000               | Żywotność LED L70B50 [h]:      | 150000                            |
| Wskaźnik oddawania barw (Ra):       | 80                 | Żywotność LED L80B20 [h]:      | 100000                            |
| Kąt świecenia [°]:                  | 60                 | Żywotność LED L90B10 [h]:      | 50000                             |
| Materiał klosza:                    | PC                 | Gwarancja [lata]:              | 5                                 |
| Rodzaj klosza:                      | matryca soczewkowa | Certyfikat CE:                 | <a href="#">60/2025</a>           |
| Kolor klosza:                       | transparentny      | Instrukcja:                    | <a href="#">Pobierz PDF</a>       |
| Materiał optyki:                    | PC                 | Plik LDT:                      | <a href="#">Pobierz</a>           |
| Optyka:                             | soczewka           |                                |                                   |

## KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



# TERRA 3 LED P 1195X295MM X2 4100LM 830 BIAŁY MAT (29W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## DOSTĘPNE AKCESORIA

| indeks | Nazwa  |
|--------|--|
| 999543 | ramka adapter KG 630x630 biała                               |
| 374845 | RAMKA adapter KG 635x635 BIAŁA                               |
| 998966 | Ramka stal białą struktura RAL9016 600x600 SM "efekt studni" |



ramka adapter KG 630x630  
biała (999543)



Ramka stal białą struktura RAL9016  
600x600 SM "efekt studni" (998966)

Data utworzenia karty: 01 lipiec 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: 60/2025