

# TERRANO S/R 630X48MM 1100LM 840 I KL. CZARNY 60D (9W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| <b>Indeks:</b>                             | 577581                            |
| <b>Moc znamionowa oprawy [W]*:</b>         | 9                                 |
| <b>Strumień świetlny oprawy [lm]*:</b>     | 1100                              |
| <b>Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:</b> | 123                               |
| <b>Temperatura barwowa [K]:</b>            | 4000                              |
| <b>Klasa energetyczna:</b>                 | G                                 |
| <b>Klasa ochronności:</b>                  | I                                 |
| <b>Kąt świecenia [°]:</b>                  | 60                                |
| <b>Materiał korpusu:</b>                   | blacha stalowa malowana proszkowo |
| <b>Materiał klosza:</b>                    | PC                                |

## CHARAKTERYSTYKA

Nowa oprawa liniowa Terrano S/R dzięki zastosowaniu najnowszej generacji modułów LED charakteryzuje się energooszczędnością i znakomitymi parametrami technicznymi. Lampy Terrano S/R wyposażone w soczewki skupiające, są przyjazna dla wzroku i skutecznie redukują stopień oślnienia (UGR w granicach 12-19). Montowane w systemie szynoprzewodów dostępne są w dwóch temperaturach barwowych 3000 K i 4000 K oraz dwóch wersjach kolorystycznych: białej i czarnej. Wersja o długości 630mm umożliwia obrót o 360° wokół własnej osi i obrót układu świetlnego o 45°. Wersja o długości 1180mm umożliwia obrót układu świetlnego o 45°.

Wersja DALI dostępna na zamówienie.

## ZASTOSOWANIE

Montaż na systemie szynoprzewodów, zwiększa zakres zastosowań tej lampy i umożliwia dokonywanie zmian aranżacyjnych przez użytkownika, także już po dokonanej instalacji. Lampa posiada adapter wyposażony w mechaniczne zaczepy, które ułatwiają wpinanie, wypinanie i przesuwanie lamp, gwarantując przy tym pewne trzymanie oprawy w szynie. Lampy wraz z odpowiednio dobranymi szynami i elementami pozwalają na montaż sufitowy lub ścienny. Lampa Terrano S/R doskonale sprawdzi się jako źródło światła w pomieszczeniach biurowych, sklepowych, garderobach, w ciągach komunikacyjnych.

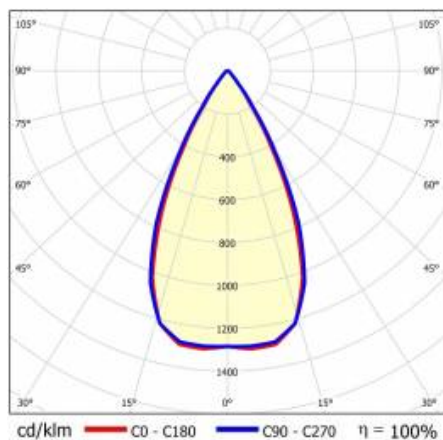
# TERRANO S/R 630X48MM 1100LM 840 I KL. CZARNY 60D (9W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

|  |                    |                                |                                   |
|--|--------------------|--------------------------------|-----------------------------------|
| Indeks:                                  | 577581             | Materiał optyki:               | PC                                |
| EAN:                                     | 5905963577581      | Optyka:                        | soczewka                          |
| Źródło światła:                          | LED                | Materiał korpusu:              | blacha stalowa malowana proszkowo |
| Moc znamionowa oprawy [W]:               | 9                  | Kolor korpusu:                 | czarny                            |
| Strumień świetlny oprawy [lm]:           | 1100               | Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:        | 48/630/85                         |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:      | 123                | Stopień szczelności:           | IP20                              |
| Klasa energetyczna:                      | G                  | Sposób montażu:                | do szynoprzewodu                  |
| Klasa ochronności:                       | I                  | Temperatura pracy [°C]:        | od -10 do +35                     |
| Temperatura barwowa [K]:                 | 4000               | Regulacja kąta nachylenia [°]: | nie                               |
| Wskaźnik oddawania barw (Ra):            | >80                | Waga netto [kg]:               | 1.120                             |
| SDCM:                                    | ≤ 3                | Kategoria typ:                 | rastry                            |
| Kąt świecenia [°]:                       | 60                 | Typ rozsyłu:                   | symetryczny                       |
| Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe [kV]: | 1                  | Gwarancja [lata]:              | 5                                 |
| Materiał klosza:                         | PC                 | Certyfikat CE:                 | <a href="#">73/2023</a>           |
| Rodzaj klosza:                           | matryca soczewkowa | Instrukcja:                    | <a href="#">Pobierz PDF</a>       |
| Kolor klosza:                            | transparentny      |                                |                                   |

## KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



Data utworzenia karty: 10 lipiec 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: 73/2023



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 400 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: kontakt@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl