

# TERRANO S/R DUO 630X98MM 4800LM 840 I KL. BIAŁY 60D (40W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

|                                        |                                   |
|----------------------------------------|-----------------------------------|
| <b>Indeks:</b>                         | 583148                            |
| <b>Stopień szczelności:</b>            | IP20                              |
| <b>Moc znamionowa oprawy [W]*:</b>     | 40                                |
| <b>Strumień świetlny oprawy [lm]*:</b> | 4800                              |
| <b>Temperatura barwowa [K]:</b>        | 4000                              |
| <b>Wskaźnik oddawania barw (Ra):</b>   | >80                               |
| <b>Materiał korpusu:</b>               | blacha stalowa malowana proszkowo |
| <b>Kolor korpusu:</b>                  | biały                             |
| <b>Materiał klosza:</b>                | PC                                |
| <b>Rodzaj klosza:</b>                  | matryca soczewkowa                |

## CHARAKTERYSTYKA

Nowa oprawa liniowa Terrano S/R DUO dzięki zastosowaniu najnowszej generacji modułów LED charakteryzuje się energooszczędnością i znakomitymi parametrami technicznymi. Lamy Terrano S/R DUO wyposażone w soczewki skupiające, są przyjazna dla wzroku i skutecznie redukują stopień oślenia (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 i o długości 1180mm umożliwia obrót niezależnie dwóch układów świetlnych o 45°.

## 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. Lamy wraz z odpowiednio dobranymi szynami i elementami pozwalają na montaż sufitowy lub ścienny. Lampa Terrano S/R DUO doskonale sprawdzi się jako źródło światła w pomieszczeniach biurowych, sklepowych, garderobach, w ciągach komunikacyjnych.

# TERRANO S/R DUO 630X98MM 4800LM 840 I KL. BIAŁY 60D (40W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

|                                          |                    |                                            |                                   |
|------------------------------------------|--------------------|--------------------------------------------|-----------------------------------|
| Moc znamionowa oprawy [W]:               | 40                 | Materiał optyki:                           | PC                                |
| Indeks:                                  | 583148             | Optyka:                                    | soczewka                          |
| Temperatura barwowa [K]:                 | 4000               | Materiał korpusu:                          | blacha stalowa malowana proszkowo |
| EAN:                                     | 5905963583148      | Stopień szczelności:                       | IP20                              |
| Strumień świetlny oprawy [lm]:           | 4800               | Sposób montażu:                            | do szynoprzewodu                  |
| Źródło światła:                          | LED                | Temperatura pracy [°C]:                    | od -10 do +35                     |
| Kolor korpusu:                           | biały              | Wymiary kartonu pojedynczego (W/S/G) [mm]: | 635/180/110                       |
| Znamionowe napięcie zasilania [V]:       | 220-240            | Liczba sztuk na palecie [szt]:             | 80                                |
| DIMM DALI:                               | tak                | Waga netto [kg]:                           | 2.500                             |
| Częstotliwość [Hz]:                      | 50-60              | Kategoria typ:                             | rastry                            |
| Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:                  | 630/98/85          | Zakres napięć AC [V]:                      | 198-264                           |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:      | 120                | Zakres napięć DC [V]:                      | 180-280                           |
| Klasa energetyczna:                      | D                  | Typ rozsyłu:                               | SOCZEWKOWY                        |
| Klasa ochronności:                       | I                  | Żywotność LED L70B50 [h]:                  | 156000                            |
| Wskaźnik oddawania barw (Ra):            | >80                | Żywotność LED L80B20 [h]:                  | 98000                             |
| Kąt świecenia [°]:                       | 60                 | Żywotność LED L90B10 [h]:                  | 47000                             |
| Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe [kV]: | 1                  | Gwarancja [lata]:                          | 5                                 |
| Materiał klosza:                         | PC                 | Certyfikat CE:                             | <a href="#">25/2024</a>           |
| Rodzaj klosza:                           | matryca soczewkowa | Instrukcja:                                | <a href="#">Pobierz PDF</a>       |

## KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



Data utworzenia karty: 28 luty 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:25/2024



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