

TERRANO 600X30MM 2700LM 830 II KL. CZARNY 60D (28W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

| | |
|---|-----------|
| Źródło światła: | moduł LED |
| Moc znamionowa oprawy [W]*: | 28 |
| Strumień świetlny oprawy [lm]*: | 2700 |
| Znamionowe napięcie zasilania [V]: | 220-240 |
| Klasa energetyczna: | G |
| Klasa ochrony: | II |
| Temperatura barwowa [K]: | 3000 |
| Kolor korpusu: | czarny |
| Wymiary (W/S/G/Z) [mm]: | 17/568/33 |

CHARAKTERYSTYKA

Nowa lampa liniowa w formie kompaktowego rastra z diodami LED i soczewkami skupiającymi pozwala niezwykle skutecznie redukować stopień oślnienia (UGR w granicach 12-19). Lampy Terrano charakteryzują się znakomitymi parametrami i wieloma udogodnieniami. Jest to przede wszystkim ekspresowy montaż na konstrukcji nośnej sufitu modułowego. Równie szybko można zmienić miejsce montażu tej samej lampy. Zmiana lokalizacji nie pozostawi śladów po otworach montażowych. Dla zapewnienia wygody i estetyki lampę zaopatrzone w niezwykle cienki przewód zasilający, który mieści się pomiędzy konstrukcją a płytą sufitu. Lampa Terrano - tworzywowy raster w smukłej stalowej obudowie - dostępna jest w dwóch temperaturach barwowych 3000 K i 4000 K oraz dwóch wersjach kolorystycznych: białej i czarnej.

ZASTOSOWANIE

Lampa Terrano, mocowana bezpośrednio do profili sufitów modułowych, doskonale sprawdzi się jako oświetlenie ogólne, lecz także z powodzeniem można ją wykorzystać do punkowego doświetlania wybranych elementów przestrzeni. Terrano stanie się zarówno efektywnym elementem nowoczesnych aranżacji, w których oświetlenie odgrywa kluczową rolę, jak i dopełnieniem subtelnych, minimalistycznych przestrzeni.

*DUO- wersja podwójnej lampy na jednym zasilaczu

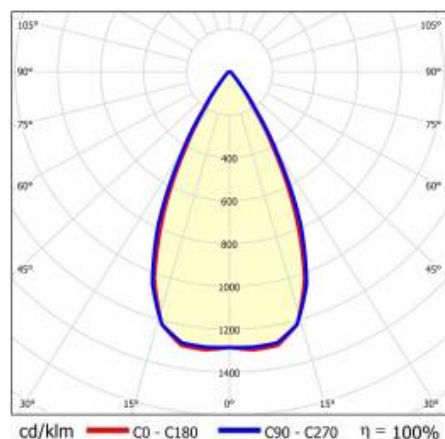
TERRANO 600X30MM 2700LM 830 II KL. CZARNY 60D (28W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

| | | | |
|--|---------------|---------------------------|------------------------------------|
| Indeks: | 937279 | Rodzaj klosza: | matryca soczewkowa |
| EAN: | 5905963937279 | Kolor klosza: | transparentny |
| Źródło światła: | moduł LED | Optyka: | soczewka |
| Moc znamionowa oprawy [W]: | 28 | Materiał optyki: | PMMA |
| Strumień świetlny oprawy [lm]: | 2700 | Materiał korpusu: | blacha stalowa malowana proszkowo |
| Znamionowe napięcie zasilania [V]: | 220-240 | Kolor korpusu: | czarny |
| Częstotliwość [Hz]: | 50-60 | Stopień szczelności: | IP20 |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]: | 97 | Sposób montażu: | do profilu T sufitów podwieszanych |
| Klasa energetyczna: | G | Temperatura pracy [°C]: | od -10 do +35 |
| Klasa ochrony: | II | Wymiary (W/S/G/Z) [mm]: | 17/568/33 |
| Temperatura barwowa [K]: | 3000 | Żywotność LED L70B50 [h]: | 156000 |
| Wskaźnik oddawania barw (Ra): | >80 | Żywotność LED L80B20 [h]: | 98000 |
| SDCM: | ≤ 3 | Żywotność LED L90B10 [h]: | 47000 |
| Kąt świecenia [°]: | 55 | Waga netto [kg]: | 0.390 |
| Typ rozsyłu: | symetryczny | Instrukcja: | Pobierz PDF |
| Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe [kV]: | 2 | Certyfikat CE: | 304/2023 |
| Materiał klosza: | PMMA | Kategoria typ: | rastry |

KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



TERRANO 600X30MM 2700LM 830 II KL. CZARNY 60D (28W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

DOSTĘPNE AKCESORIA

| indeks | Nazwa |
|--------|-----------------------------|
| 937408 | TERRANO CONNECTOR WHITE ABS |
| 937415 | TERRANO CONNECTOR BLACK ABS |



TERRANO CONNECTOR WHITE
ABS (937408)



TERRANO CONNECTOR BLACK
ABS (937415)

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:304/2023