

TERRANO 600X30MM 3150LM 840 II KL. BIAŁY 60D (28W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Źródło światła:	moduł LED
Moc znamionowa oprawy [W]*:	28
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	3150
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240
Klasa energetyczna:	G
Klasa ochronności:	II
Temperatura barwowa [K]:	4000
Kolor korpusu:	biały
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 3150LM 840 II KL. BIAŁY 60D (28W)

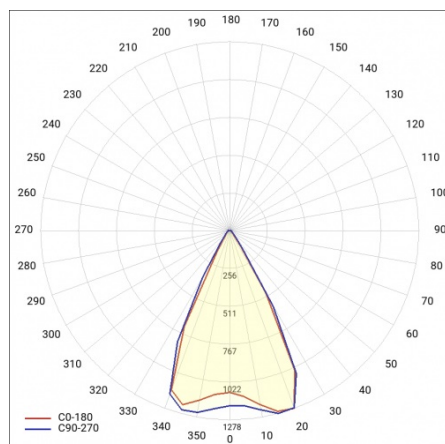
SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	937026
EAN:	5905963937026
Źródło światła:	moduł LED
Moc znamionowa oprawy [W]:	28
Kolor korpusu:	biały
Strumień świetlny oprawy [lm]:	3150
Temperatura barwowa [K]:	4000
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240
Częstotliwość [Hz]:	50-60
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	113
Klasa energetyczna:	G
Klasa ochronności:	II
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80
SDCM:	≤ 3
Kąt świecenia [°]:	55
Typ rozsyłu:	symetryczny
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe [kV]:	2
Materiał klosza:	PMMA
Rodzaj klosza:	matryca soczewkowa

Kolor klosza:	transparentny
Optyka:	soczewka
Materiał optyki:	PMMA
Materiał korpusu:	blacha stalowa malowana proszkowo
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	17/568/33
Stopień szczelności:	IP20
Sposób montażu:	do profilu T sufitów podwieszanych
Temperatura pracy [°C]:	od -10 do +35
Żywotność LED L70B50 [h]:	156000
Żywotność LED L80B20 [h]:	98000
Żywotność LED L90B10 [h]:	47000
Waga netto [kg]:	0.390
Instrukcja:	Pobierz PDF
Certyfikat CE:	304/2023
Kategoria typ:	rastry
Plik LDT:	Pobierz

KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



TERRANO 600X30MM 3150LM 840 II KL. BIAŁY 60D (28W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

DOSTĘPNE AKCESORIA

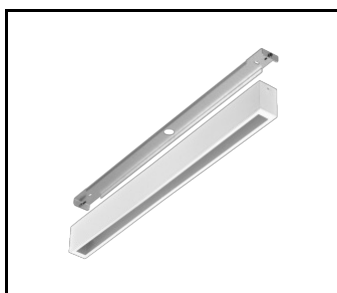
indeks	Nazwa
937408	TERRANO CONNECTOR WHITE ABS
937415	TERRANO CONNECTOR BLACK ABS
420931	Terrano ramka natynkowa biały połysk RAL9003 573x38x60
420948	Terrano ramka natynkowa czarny mat RAL9005 573x38x60



TERRANO CONNECTOR WHITE
ABS (937408)



TERRANO CONNECTOR BLACK
ABS (937415)



Terrano ramka natynkowa biały połysk
RAL9003 573x38x60 (420931)



Terrano ramka natynkowa czarny mat
RAL9005 573x38x60 (420948)

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:304/2023