

# TERRANO DUO 600X30MM 2X2050LM 830 II KL. BIAŁY 60D (35W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

<b>Źródło światła:</b>	moduł LED
<b>Moc znamionowa oprawy [W]*:</b>	35
<b>Strumień świetlny oprawy [lm]*:</b>	4100
<b>Klasa energetyczna:</b>	G
<b>Klasa ochronności:</b>	II
<b>Temperatura barwowa [K]:</b>	3000
<b>Kolor korpusu:</b>	biały
<b>Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:</b>	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). Lampa Terrano charakteryzuje 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

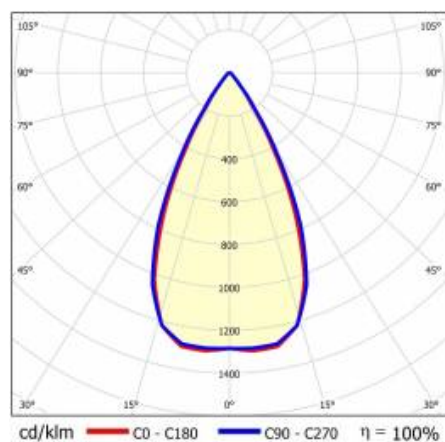
Lampa Terrano, mocowana bezpośrednio do profili sufitów modułowych, doskonale sprawdzi się jako oświetlenie ogólne, lecz także z powodzeniem można ją wykorzystać do punkowego doświetlania wybranych elementów przestrzeni. Terrano stanie się zarówno efektywnym elementem nowoczesnych aranżacji, w których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

\*DUO- wersja podwójnej lampy na jednym zasilaczu

## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

<b>Indeks:</b>	937330	<b>Optyka:</b>	soczewka
<b>EAN:</b>	5905963937330	<b>Materiał optyki:</b>	PMMA
<b>Źródło światła:</b>	moduł LED	<b>Materiał korpusu:</b>	blacha stalowa malowana proszkowo
<b>Moc znamionowa oprawy [W]:</b>	35	<b>Kolor korpusu:</b>	biały
<b>Strumień świetlny oprawy [lm]:</b>	4100	<b>Stopień szczelności:</b>	IP20
<b>Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:</b>	118	<b>Sposób montażu:</b>	do profilu T sufitów podwieszanych
<b>Klasa energetyczna:</b>	G	<b>Temperatura pracy [°C]:</b>	od -10 do +35
<b>Klasa ochrony:</b>	II	<b>Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:</b>	17/568/33
<b>Temperatura barwowa [K]:</b>	3000	<b>Żywotność LED L70B50 [h]:</b>	156000
<b>Wskaźnik oddawania barw (Ra):</b>	>80	<b>Żywotność LED L80B20 [h]:</b>	98000
<b>SDCM:</b>	≤ 3	<b>Żywotność LED L90B10 [h]:</b>	47000
<b>Kąt świecenia [°]:</b>	55	<b>Waga netto [kg]:</b>	0.650
<b>Typ rozsyłu:</b>	symetryczny	<b>Instrukcja:</b>	<a href="#">Pobierz PDF</a>
<b>Materiał klosza:</b>	PMMA	<b>Certyfikat CE:</b>	<a href="#">304/2023</a>
<b>Rodzaj klosza:</b>	matryca soczewkowa	<b>Kategoria typ:</b>	rastry
<b>Kolor klosza:</b>	transparentny		

## KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



## 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