



PARAMETRY TECHNICZNE

Źródło światła:	moduł LED
Moc znamionowa oprawy [W]*:	9.00 - 56.00
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	1050 - 6300
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240
Częstotliwość [Hz]:	50-60
Klasa energetyczna:	G
Klasa ochronności:	II
Temperatura barwowa [K]:	3000; 4000
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80
SDCM:	≤ 3
Kąt świecenia [°]:	55
Typ rozsyłu:	symetryczny
Kolor klosza:	transparentny
Kolor korpusu:	biały; 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

DOSTĘPNE WERSJE



Kliknij w indeks >>, aby przejść do szczegółowej karty produktu

TERRANO 9W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Kolor korpusu	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Temperatura barwowa [K]	DIMM DALI	Wersja	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
9	czarny	1050	3000			17/568/33	>> 937286
9	czarny	1100	4000			17/568/33	>> 937088
9	biały	1150	3000			17/568/33	>> 937231
9	biały	1200	4000			17/568/33	>> 937033

TERRANO 16W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Kolor korpusu	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Temperatura barwowa [K]	DIMM DALI	Wersja	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
16	czarny	1750	3000			17/568/33	>> 937293
16	czarny	1850	4000			17/568/33	>> 937095
16	biały	1950	3000			17/568/33	>> 937248
16	biały	2050	4000			17/568/33	>> 937040

TERRANO 22W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Kolor korpusu	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Temperatura barwowa [K]	DIMM DALI	Wersja	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
22	czarny	2300	3000	tak		17/568/33	>> 937255
22	czarny	2300	3000			17/568/33	>> 937262
22	czarny	2400	4000	tak		17/568/33	>> 937057
22	czarny	2400	4000			17/568/33	>> 937064
22	biały	2500	3000	tak		17/568/33	>> 937200
22	biały	2500	3000			17/568/33	>> 937217
22	biały	2650	4000	tak		17/568/33	>> 937002
22	biały	2650	4000			17/568/33	>> 937019

TERRANO 28W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Kolor korpusu	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Temperatura barwowa [K]	DIMM DALI	Wersja	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
28	czarny	2700	3000			17/568/33	>> 937279
28	czarny	2850	4000			17/568/33	>> 937071
28	biały	2950	3000			17/568/33	>> 937224
28	czarny	3000	3000		DUO*	17/568/33	>> 937361
28	biały	3150	4000			17/568/33	>> 937026
28	czarny	3200	4000		DUO*	17/568/33	>> 937163
28	biały	3300	3000		DUO*	17/568/33	>> 937316
28	biały	3500	4000		DUO*	17/568/33	>> 937118

TERRANO 35W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Kolor korpusu	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Temperatura barwowa [K]	DIMM DALI	Wersja	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
35	czarny	3700	3000		DUO*	17/568/33	>> 937385
35	czarny	3900	4000		DUO*	17/568/33	>> 937187
35	biały	4100	3000		DUO*	17/568/33	>> 937330
35	biały	4300	4000		DUO*	17/568/33	>> 937132

TERRANO 40W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Kolor korpusu	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Temperatura barwowa [K]	DIMM DALI	Wersja	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
40	czarny	4400	4000		DUO*	17/568/33	>> 937170
40	biały	4600	3000		DUO*	17/568/33	>> 937323
40	biały	4800	4000		DUO*	17/568/33	>> 937125
40	czarny	4800	3000		DUO*	17/568/33	>> 937378

TERRANO 56W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Kolor korpusu	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Temperatura barwowa [K]	DIMM DALI	Wersja	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
56	czarny	5400	3000		DUO*	17/568/33	>> 937392
56	czarny	5700	4000		DUO*	17/568/33	>> 937194
56	biały	5900	3000		DUO*	17/568/33	>> 937347
56	biały	6300	4000		DUO*	17/568/33	>> 937149

Data utworzenia karty: 03 styczeń 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; 60/2022

