

TERRA 2 LED MULTI

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



PARAMETRY TECHNICZNE

Stopień szczelności:	IP20
Moc nominalna [W] - zakres:	24/36; 40/44/49
Temperatura barwowa [K]:	3000; 4000 2100/2800; 2200/3000; 2850/3950; 3000/4200; 3250/3550/3700; 3500/3750/3900; 4500/4900/5050; 4800/5200/5400
Strumień świetlny oprawy [lm] - zakres:	
Wskaźnik oddawania barw (Ra) >:	80
SDCM:	3
Materiał korpusu:	blacha stalowa malowana proszkowo
Kolor korpusu:	biały mat; biały połysk; czarny mat
Kąt świecenia [°]:	90
Sposób montażu:	natynkowy; natynkowy (magnet ver.); podtynkowy; zwieszany
Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +35
Gwarancja [lata]:	5

CHARAKTERYSTYKA

Lampa wyposażona w energooszczędne moduły LED charakteryzująca się wysokim strumieniem świetlnym. Niski profil boczny zapewnia estetyczny, ponadczasowy wygląd. Solidna, zwarta konstrukcja. Wykonana z blachy stalowej malowanej proszkowo. Opatentowany wysokosprawny odbłyśnik HE gwarantuje wysoką sprawność, jednocześnie skutecznie niwelując efekt oślnienia. Dostępne wersje montażu: natynkowy, natynkowy na magnesach neodymowych (magnet ver. / N-MAG), podtynkowy w sufitach modułowych lub KG (za pomocą adaptera) lub zwieszany. W wersji natynkowej zastosowano rozwiązania wpływające na szybkość i bezpieczeństwo montażu. Dodatkowo wersje na magnesach neodymowych skracają do absolutnego minimum czas montażu wersji natynkowych.

Wersja lampy MULTI pozwala na indywidualną konfigurację: dzięki wbudowanemu micoswitchowi możliwy jest wybór jednego z nastawów (moc nominalnej [W] / strumienia świetlnego [lm]).

UGR < 19

Unified Glare Rating jest wskaźnikiem charakteryzującym oślnienie. Im niższy wskaźnik ujednoliconej oceny oświetlenia (UGR) tym mniejsze oślnienie. W przypadku lamp przeznaczonych do pomieszczeń biurowych wartości UGR<19 przekładają się m.in. na większy komfort pracy, redukcję błędów i zmęczenia. Wartość UGR zależy również od wielu czynników charakteryzujących pomieszczenie oraz od lokalizacji obserwatora. Do precyzyjnego określenia stopnia oślnienia dla konkretnych warunków służą m.in. dedykowane programy komputerowe.

ZASTOSOWANIE

Wszechstronna lampa przeznaczona do użytku wewnętrznego w pomieszczeniach biurowych lub użytkowych o charakterze ogólnym. Wysokie parametry świetlne sprawiają, iż jest odpowiednia jako główne źródło światła i sprzyja pracy wymagającej skupienia wzroku. Lampa znajduje zastosowanie zarówno przy nowych aplikacjach jak i przy zamianach tradycyjnych opraw świetłówkowych na energooszczędne rozwiązania LED.

TERRA 2 LED MULTI

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE WERSJE



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

TERRA 2 LED MULTI natynkowy

Moc nominalna [W] - zakres	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm] - zakres	Optyka	Wersja	Kolor korpusu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Sposób montażu	Indeks
24/36	3000	2850/3950	HE	4x1	biały mat	595/595/36	natynkowy	>> 239809
24/36	3000	2850/3950	HE	4x1	biały połysk	595/595/36	natynkowy	>> 239816
24/36	3000	2100/2800	HE	4x1	czarny mat	595/595/36	natynkowy	>> 239823
24/36	4000	2200/3000	HE	4x1	czarny mat	595/595/36	natynkowy	>> 239588
24/36	4000	3000/4200	HE	4x1	biały połysk	595/595/36	natynkowy	>> 239571
24/36	4000	3000/4200	HE	4x1	biały mat	595/595/36	natynkowy	>> 239564
40/44/49	3000	4500/4900/5050	HE	4x1	biały mat	595/595/36	natynkowy	>> 240072
40/44/49	3000	3250/3550/3700	HE	4x1	czarny mat	595/595/36	natynkowy	>> 240096
40/44/49	3000	4500/4900/5050	HE	4x1	biały połysk	595/595/36	natynkowy	>> 240089
40/44/49	4000	4800/5200/5400	HE	4x1	biały połysk	595/595/36	natynkowy	>> 240058
40/44/49	4000	3500/3750/3900	HE	4x1	czarny mat	595/595/36	natynkowy	>> 240065
40/44/49	4000	4800/5200/5400	HE	4x1	biały mat	595/595/36	natynkowy	>> 240041

TERRA 2 LED MULTI natynkowy (magnet ver.)

Moc nominalna [W] - zakres	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm] - zakres	Optyka	Wersja	Kolor korpusu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Sposób montażu	Indeks
24/36	3000	2850/3950	HE	4x1	biały mat	595/595/36	natynkowy (magnet ver.)	>> 991110
24/36	3000	2850/3950	HE	4x1	biały połysk	595/595/36	natynkowy (magnet ver.)	>> 991196
24/36	3000	2100/2800	HE	4x1	czarny mat	595/595/36	natynkowy (magnet ver.)	>> 991295
24/36	3000	2100/2800	HE	4x1	czarny mat	595/595/36	natynkowy (magnet ver.)	>> 991271
24/36	4000	3000/4200	HE	4x1	biały mat	595/595/36	natynkowy (magnet ver.)	>> 991080
24/36	4000	3000/4200	HE	4x1	biały połysk	595/595/36	natynkowy (magnet ver.)	>> 991165
24/36	4000	2200/3000	HE	4x1	czarny mat	595/595/36	natynkowy (magnet ver.)	>> 991240
40/44/49	3000	4500/4900/5050	HE	4x1	biały połysk	595/595/36	natynkowy (magnet ver.)	>> 991219
40/44/49	3000	4500/4900/5050	HE	4x1	biały mat	595/595/36	natynkowy (magnet ver.)	>> 991349
40/44/49	4000	4800/5200/5400	HE	4x1	biały mat	595/595/36	natynkowy (magnet ver.)	>> 991332
40/44/49	4000	4800/5200/5400	HE	4x1	biały połysk	595/595/36	natynkowy (magnet ver.)	>> 991202
40/44/49	4000	3500/3750/3900	HE	4x1	czarny mat	595/595/36	natynkowy (magnet ver.)	>> 991288

TERRA 2 LED MULTI

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

TERRA 2 LED MULTI podtynkowy

Moc nominalna [W] - zakres	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm] - zakres	Optyka	Wersja	Kolor korpusu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Sposób montażu	Indeks
24/36	3000	2850/3950	HE	4x1	biały mat	595/595/32	podtynkowy	>> 239878
24/36	3000	2850/3950	HE	4x1	biały połysk	595/595/32	podtynkowy	>> 239885
24/36	4000	3000/4200	HE	4x1	biały mat	595/595/32	podtynkowy	>> 239632
24/36	4000	3000/4200	HE	4x1	biały połysk	595/595/32	podtynkowy	>> 239649
40/44/49	3000	4500/4900/5050	HE	4x1	biały mat	595/595/32	podtynkowy	>> 240126
40/44/49	3000	4500/4900/5050	HE	4x1	biały połysk	595/595/32	podtynkowy	>> 240133
40/44/49	4000	4800/5200/5400	HE	4x1	biały połysk	595/595/32	podtynkowy	>> 240119
40/44/49	4000	4800/5200/5400	HE	4x1	biały mat	595/595/32	podtynkowy	>> 240102

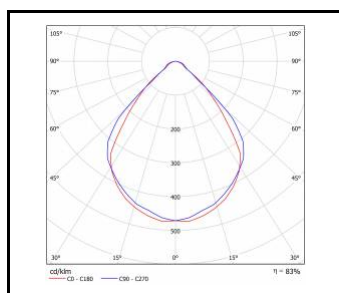
TERRA 2 LED MULTI zwieszany

Moc nominalna [W] - zakres	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm] - zakres	Optyka	Wersja	Kolor korpusu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Sposób montażu	Indeks
24/36	3000	2850/3950	HE	4x1	biały połysk	595/595/38	zwieszany	>> 239960
24/36	3000	2100/2800	HE	4x1	czarny mat	595/595/38	zwieszany	>> 239977
24/36	3000	2850/3950	HE	4x1	biały mat	595/595/38	zwieszany	>> 239953
24/36	4000	3000/4200	HE	4x1	biały mat	595/595/38	zwieszany	>> 239717
24/36	4000	3000/4200	HE	4x1	biały połysk	595/595/38	zwieszany	>> 239724
24/36	4000	2200/3000	HE	4x1	czarny mat	595/595/38	zwieszany	>> 239731
40/44/49	3000	4500/4900/5050	HE	4x1	biały mat	595/595/38	zwieszany	>> 240171
40/44/49	3000	4500/4900/5050	HE	4x1	biały połysk	595/595/38	zwieszany	>> 240188
40/44/49	3000	3250/3550/3700	HE	4x1	czarny mat	595/595/38	zwieszany	>> 240195
40/44/49	4000	3500/3750/3900	HE	4x1	czarny mat	595/595/38	zwieszany	>> 240164
40/44/49	4000	4800/5200/5400	HE	4x1	biały połysk	595/595/38	zwieszany	>> 240157
40/44/49	4000	4800/5200/5400	HE	4x1	biały mat	595/595/38	zwieszany	>> 240140

TERRA 2 LED MULTI

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

ROZSYŁY ŚWIATŁOŚCI



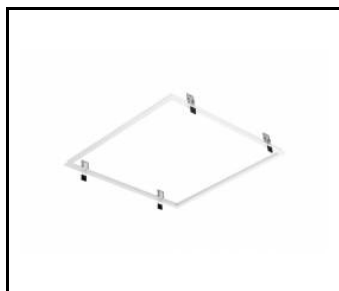
TERRA 2 LED

TERRA 2 LED MULTI

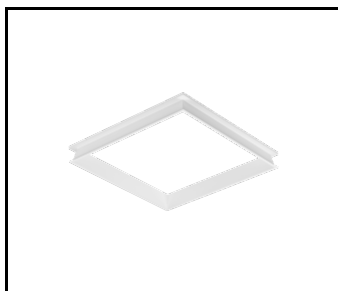
OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
374845	RAMKA adapter KG 635x635 BIAŁA
998966	"Ramka stal biały struktura RAL9016 600x600 SM ""efekt studni"""



RAMKA adapter KG 635x635
BIAŁA (374845)



"Ramka stal biały struktura RAL9016
600x600 SM ""efekt studni"" (998966)

Data utworzenia karty: 25 marzec 2026

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:288/2023; 289/2023; 386/2023; 96/2020