

TERRA 3 LED N 1195X300MM X2 5400LM 840 CZARNY MAT STRUKTURA (45W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	428012
Moc znamionowa oprawy [W]*:	45
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	5400
Temperatura barwowa [K]:	4000
Wskaźnik oddawania barw (Ra) >:	80
Materiał korpusu:	blacha stalowa malowana proszkowo
Kolor korpusu:	czarny mat
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	1195/300/37
Sposób montażu:	natynkowy
Klasa energetyczna:	E

CHARAKTERYSTYKA

Oprawa 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 olśnienia.

ZASTOSOWANIE

Wszelkstronna oprawa przeznaczona jest 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 lamp świetłówkowych na energooszczędne rozwiązania LED.

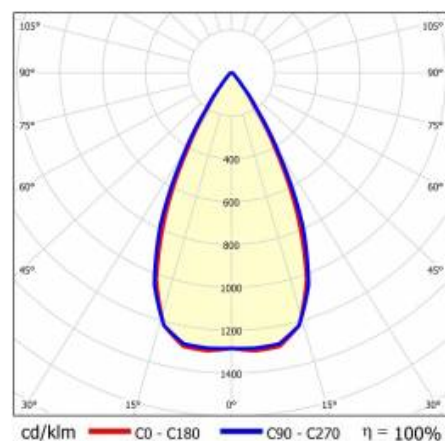
TERRA 3 LED N 1195X300MM X2 5400LM 840 CZARNY MAT STRUKTURA (45W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	428012	Materiał korpusu:	blacha stalowa malowana proszkowo
EAN:	5905963428012	Kolor korpusu:	czarny mat
Źródło światła:	LED	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	1195/300/37
Moc znamionowa oprawy [W]:	45	Sposób montażu:	natynkowy
Strumień świetlny oprawy [lm]:	5400	Liczba sztuk na palecie [szt]:	30
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	120	Waga netto [kg]:	2.465
Stopień szczelności:	IP20	Kategoria typ:	Kasetony
Klasa energetyczna:	E	Wersja:	2x1
Klasa ochrony:	II	Wymiary montażowe [mm]:	600
Temperatura barwowa [K]:	4000	Typ rozsyłu:	symetryczny
Wskaźnik oddawania barw (Ra) >:	80	Żywotność LED L70B50 [h]:	150000
Kąt świecenia [°]:	60	Żywotność LED L80B10 [h]:	100000
Materiał klosza:	PC	Żywotność LED L90B10 [h]:	50000
Rodzaj klosza:	matryca soczewkowa	Gwarancja [lata]:	5
Kolor klosza:	transparentny	Certyfikat CE:	61/2025
Materiał optyki:	PC	Instrukcja:	Pobierz PDF
Optyka:	soczewka	Plik LDT:	Pobierz

KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



TERRA 3 LED N 1195X300MM X2 5400LM 840 CZARNY MAT STRUKTURA (45W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
999543	ramka adapter KG 630x630 biała
374845	RAMKA adapter KG 635x635 BIAŁA
998966	Ramka stal biały struktura RAL9016 600x600 SM "efekt studni"



ramka adapter KG 630x630
biała (999543)



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

Data utworzenia karty: 27 październik 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:61/2025