

TERRA 3 LED Z 1195X230MM X2 4200LM 840 DALI CZARNY MAT STRUKTURA (34W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	441936
Moc znamionowa oprawy [W]*:	34
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	4200
Temperatura barwowa [K]:	4000
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	80
Materiał korpusu:	blacha stalowa malowana proszkowo
Kolor korpusu:	czarny mat struktura
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	1195/230/38
Sposób montażu:	zwieszany
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

Wszelstronna 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 Z 1195X230MM X2 4200LM 840 DALI CZARNY MAT STRUKTURA (34W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	441936	Kolor korpusu:	czarny mat struktura
EAN:	5905963441936	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	1195/230/38
Źródło światła:	LED	Sposób montażu:	zwieszany
Moc znamionowa oprawy [W]:	34	DIMM DALI:	tak
Strumień świetlny oprawy [lm]:	4200	Liczba sztuk na palecie [szt]:	45
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	124	Waga netto [kg]:	4.400
Stopień szczelności:	IP20	Kategoria typ:	rastry
Klasa energetyczna:	E	Wersja:	2x1
Klasa ochrony:	II	Wymiary montażowe [mm]:	600/60
Temperatura barwowa [K]:	4000	Typ rozsyłu:	symetryczny
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	80	Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +35
Kąt świecenia [°]:	60	Żywotność LED L70B50 [h]:	150000
Materiał klosza:	PC	Żywotność LED L80B20 [h]:	100000
Rodzaj klosza:	matryca soczewkowa	Żywotność LED L90B10 [h]:	50000
Kolor klosza:	transparentny	Gwarancja [lata]:	5
Materiał optyki:	PC	Certyfikat CE:	62/2025
Optyka:	soczewka	Instrukcja:	Pobierz PDF
Materiał korpusu:	blacha stalowa malowana proszkowo	Plik LDT:	Pobierz

KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



TERRA 3 LED Z 1195X230MM X2 4200LM 840 DALI CZARNY MAT STRUKTURA (34W)

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: 01 lipiec 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: 62/2025