

# TERRA 3 LED P 1195X295MM X2 5950LM 840 DALI BIAŁY POŁYSK (43W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

<b>Indeks:</b>	420351
<b>Moc znamionowa oprawy [W]*:</b>	43
<b>Strumień świetlny oprawy [lm]*:</b>	6300
<b>Temperatura barwowa [K]:</b>	4000
<b>Wskaźnik oddawania barw (Ra) &gt;:</b>	80
<b>Materiał korpusu:</b>	blacha stalowa malowana proszkowo
<b>Kolor korpusu:</b>	biały połysk
<b>Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:</b>	1195/295/32
<b>Sposób montażu:</b>	podtynkowy
<b>Klasa energetyczna:</b>	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 P 1195X295MM X2 5950LM 840 DALI BIAŁY POŁYSK (43W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	420351	Materiał korpusu:	blacha stalowa malowana proszkowo
EAN:	5905963420351	Kolor korpusu:	biały połysk
Źródło światła:	LED	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	1195/295/32
Moc znamionowa oprawy [W]:	43	Sposób montażu:	podtynkowy
Strumień świetlny oprawy [lm]:	6300	DIMM DALI:	tak
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	138	Liczba sztuk na palecie [szt]:	60
Stopień szczelności:	IP20	Waga netto [kg]:	1.750
Klasa energetyczna:	E	Kategoria typ:	Kasetony
Klasa ochrony:	II	Wersja:	2x1
Temperatura barwowa [K]:	4000	Typ rozsyłu:	symetryczny
Wskaźnik oddawania barw (Ra) >:	80	Żywotność LED L70B50 [h]:	150000
Kąt świecenia [°]:	60	Żywotność LED L80B20 [h]:	100000
Materiał klosza:	PC	Żywotność LED L90B10 [h]:	50000
Rodzaj klosza:	matryca soczewkowa	Gwarancja [lata]:	5
Kolor klosza:	transparentny	Certyfikat CE:	<a href="#">60/2025</a>
Materiał optyki:	PC	Instrukcja:	<a href="#">Pobierz PDF</a>
Optyka:	soczewka	Plik LDT:	<a href="#">Pobierz</a>

## KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



# TERRA 3 LED P 1195X295MM X2 5950LM 840 DALI BIAŁY POŁYSK (43W)

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:60/2025