



PARAMETRY TECHNICZNE

Moc znamionowa oprawy [W]*:	8.00; 17.00
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	250 - 1100
Klasa energetyczna:	A; B
Klasa ochrony:	I
Temperatura barwowa [K]:	4000
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80
Materiał klosza:	PMMA
Kolor klosza:	biały
Materiał korpusu:	aluminium; stal
Kolor korpusu:	biały; czarny; grafit; szary
Odporność na uderzenia:	IK04
Stopień szczelności:	IP54
Sposób montażu:	natynkowy
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	260/110/100;

CHARAKTERYSTYKA

Terraco LED to lampa o modernistycznej konstrukcji wyróżniająca się ciekawym minimalistycznym designem. Stalowy korpus lampy malowany proszkowo dostępny jest w trzech wersjach kolorystycznych: srebrnej, grafitowej, białej i czarnej. Mnogość wersji o różnicowanych powierzchniach świecących umożliwia jej zastosowanie w rozlicznych miejscach i w różny sposób: w pionie i poziomie. Zamontowana na elewacji budynku może świecić w dół, w dół i w górę oraz na boki. Charakteryzuje się wysokim współczynnikiem szczelności IP54. Jest przeznaczona do montażu natynkowego.

ZASTOSOWANIE

Lampa Terraco LED sprawdzi się szczególnie jako zewnętrzne oświetlenie elewacyjne, oświetlenie tarasów, i balkonów. Niewielkie wymiary zwiększają zakres jej zastosowań - może rozświetlać wnęki czy trudno dostępne miejsca. Lampy Terraco mogą być również wykorzystywane we wnętrzach obiektów i rozmieszczone w rozmaity sposób na ścianie stanowić ciekawe aranżacje świetlne.

Lampa pozwala na realizację dużej ilości ciekawych koncepcji oświetleniowych. Jest używana do iluminacji współczesnej architektury.

TERRACO LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE WERSJE



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

TERRACO LED DIR

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Typ rozsyłu	Materiał korpusu	Kolor korpusu	Indeks
17	640	DIR	stal	czarny	>> 995286
17	640	DIR	stal	grafit	>> 995279
17	690	DIR	stal	szary	>> 995262
17	1050	DIR	stal	biały	>> 995255

TERRACO LED DIR/IND

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Typ rozsyłu	Materiał korpusu	Kolor korpusu	Indeks
17	370	DIR/IND	aluminium	czarny	>> 995958
17	390	DIR/IND	aluminium	grafit	>> 995941
17	480	DIR/IND	aluminium	szary	>> 995934
17	1020	DIR/IND	aluminium	biały	>> 995965

TERRACO LED FRONT

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Typ rozsyłu	Materiał korpusu	Kolor korpusu	Indeks
17	640	FRONT	stal	szary	>> 995347
17	650	FRONT	stal	czarny	>> 995361
17	660	FRONT	stal	grafit	>> 995354
17	1100	FRONT	stal	biały	>> 995330

TERRACO LED SIDE DIR

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Typ rozsyłu	Materiał korpusu	Kolor korpusu	Indeks
8	250	SIDE DIR	stal	czarny	>> 995408
8	250	SIDE DIR	stal	grafit	>> 995392
8	270	SIDE DIR	stal	szary	>> 995385
8	440	SIDE DIR	stal	biały	>> 995378

TERRACO LED SIDE DIR/IND

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Typ rozsyłu	Materiał korpusu	Kolor korpusu	Indeks
17	520	SIDE DIR/IND	stal	czarny	>> 995446
17	530	SIDE DIR/IND	stal	grafit	>> 995439
17	540	SIDE DIR/IND	stal	szary	>> 995422
17	870	SIDE DIR/IND	stal	biały	>> 995415

Data utworzenia karty: 24 marzec 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./2025; 184/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 400 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: kontakt@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl