



## PARAMETRY TECHNICZNE

<b>Moc znamionowa oprawy [W]*:</b>	8.00; 17.00
<b>Strumień świetlny oprawy [lm]*:</b>	250 - 1100
<b>Klasa energetyczna:</b>	A; B
<b>Klasa ochrony:</b>	I
<b>Temperatura barwowa [K]:</b>	4000
<b>Wskaźnik oddawania barw (Ra):</b>	>80
<b>Materiał klosza:</b>	PMMA
<b>Kolor klosza:</b>	biały
<b>Materiał korpusu:</b>	aluminium; stal
<b>Kolor korpusu:</b>	biały; czarny; grafit; szary
<b>Odporność na uderzenia:</b>	IK04
<b>Stopień szczelności:</b>	IP54
<b>Sposób montażu:</b>	natynkowy
<b>Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:</b>	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]*	Materiał korpusu	Kolor korpusu	Indeks
17	640	stal	czarny	<a href="#">&gt;&gt; 995286</a>
17	640	stal	grafit	<a href="#">&gt;&gt; 995279</a>
17	690	stal	szary	<a href="#">&gt;&gt; 995262</a>
17	1050	stal	biały	<a href="#">&gt;&gt; 995255</a>

### TERRACO LED DIR/IND

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Materiał korpusu	Kolor korpusu	Indeks
17	370	aluminium	czarny	<a href="#">&gt;&gt; 995958</a>
17	390	aluminium	grafit	<a href="#">&gt;&gt; 995941</a>
17	480	aluminium	szary	<a href="#">&gt;&gt; 995934</a>
17	1020	aluminium	biały	<a href="#">&gt;&gt; 995965</a>

### TERRACO LED FRONT

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Materiał korpusu	Kolor korpusu	Indeks
17	640	stal	szary	<a href="#">&gt;&gt; 995347</a>
17	650	stal	czarny	<a href="#">&gt;&gt; 995361</a>
17	660	stal	grafit	<a href="#">&gt;&gt; 995354</a>
17	1100	stal	biały	<a href="#">&gt;&gt; 995330</a>

### TERRACO LED SIDE DIR

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Materiał korpusu	Kolor korpusu	Indeks
8	250	stal	czarny	<a href="#">&gt;&gt; 995408</a>
8	250	stal	grafit	<a href="#">&gt;&gt; 995392</a>
8	270	stal	szary	<a href="#">&gt;&gt; 995385</a>
8	440	stal	biały	<a href="#">&gt;&gt; 995378</a>

### TERRACO LED SIDE DIR/IND

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Materiał korpusu	Kolor korpusu	Indeks
17	520	stal	czarny	<a href="#">&gt;&gt; 995446</a>
17	530	stal	grafit	<a href="#">&gt;&gt; 995439</a>
17	540	stal	szary	<a href="#">&gt;&gt; 995422</a>
17	870	stal	biały	<a href="#">&gt;&gt; 995415</a>

Data utworzenia karty: 17 października 2024

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: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