



## PARAMETRY TECHNICZNE

<b>Źródło światła:</b>	Lampa LED E27; Lampa LED GU10
<b>Zakres napięć AC [V]:</b>	220 - 240
<b>Częstotliwość [Hz]:</b>	50-60
<b>Klasa ochronności:</b>	I
<b>Stopień szczelności:</b>	IP54
<b>Odporność na uderzenia:</b>	IK04
<b>Typ rozsyłu:</b>	DIR; DIR/IND; FRONT; SIDE DIR; SIDE DIR/IND
<b>Materiał klosza:</b>	PMMA
<b>Rodzaj klosza:</b>	MAT
<b>Materiał korpusu:</b>	aluminium; stal
<b>Sposób montażu:</b>	natynkowy
<b>Kolor korpusu:</b>	biały; czarny; grafit; szary
<b>Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:</b>	260/110/100;

## CHARAKTERYSTYKA

Terraco 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 zróżnicowanych 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.

**\*Brak źródła światła w komplecie**

## ZASTOSOWANIE

Lampa Terraco sprawdzi się szczególnie jako zewnętrzne oświetlenie elewacyjne, oświetlenie tarasów, i balkonów. Niewielkie wymiary zwiększają zakres jej zastosowań - może rozświetlać wnęki czy trudnodostępne 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.

### DOSTĘPNE WERSJE



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

#### TERRACO DIR

Linia produktowa	Typ rozsyłu	Materiał korpusu	Kolor korpusu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
TERRACO E27	DIR	stal	biały	260/110/100	<a href="#">&gt;&gt; 995019</a>
TERRACO E27	DIR	stal	szary	260/110/100	<a href="#">&gt;&gt; 995026</a>
TERRACO E27	DIR	stal	grafit	260/110/100	<a href="#">&gt;&gt; 995033</a>
TERRACO E27	DIR	stal	czarny	260/110/100	<a href="#">&gt;&gt; 995040</a>

#### TERRACO DIR/IND

Linia produktowa	Typ rozsyłu	Materiał korpusu	Kolor korpusu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
TERRACO E27	DIR/IND	aluminium	czarny	260/110/100	<a href="#">&gt;&gt; 995910</a>
TERRACO E27	DIR/IND	aluminium	grafit	260/110/100	<a href="#">&gt;&gt; 995903</a>
TERRACO E27	DIR/IND	aluminium	szary	260/110/100	<a href="#">&gt;&gt; 995897</a>
TERRACO E27	DIR/IND	aluminium	biały	260/110/100	<a href="#">&gt;&gt; 995927</a>

#### TERRACO FRONT

Linia produktowa	Typ rozsyłu	Materiał korpusu	Kolor korpusu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
TERRACO E27	FRONT	stal	biały	260/110/100	<a href="#">&gt;&gt; 995095</a>
TERRACO E27	FRONT	stal	szary	260/110/100	<a href="#">&gt;&gt; 995101</a>
TERRACO E27	FRONT	stal	grafit	260/110/100	<a href="#">&gt;&gt; 995118</a>
TERRACO E27	FRONT	stal	czarny	260/110/100	<a href="#">&gt;&gt; 995149</a>

#### TERRACO SIDE DIR

Linia produktowa	Typ rozsyłu	Materiał korpusu	Kolor korpusu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
TERRACO GU10	SIDE DIR	stal	biały	260/110/100	<a href="#">&gt;&gt; 995156</a>
TERRACO GU10	SIDE DIR	stal	szary	260/110/100	<a href="#">&gt;&gt; 995163</a>
TERRACO GU10	SIDE DIR	stal	grafit	260/110/100	<a href="#">&gt;&gt; 995170</a>
TERRACO GU10	SIDE DIR	stal	czarny	260/110/100	<a href="#">&gt;&gt; 995187</a>

#### TERRACO SIDE DIR/IND

Linia produktowa	Typ rozsyłu	Materiał korpusu	Kolor korpusu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
TERRACO 2xGU10	SIDE DIR/IND	stal	biały	260/110/100	<a href="#">&gt;&gt; 995194</a>
TERRACO 2xGU10	SIDE DIR/IND	stal	szary	260/110/100	<a href="#">&gt;&gt; 995200</a>
TERRACO 2xGU10	SIDE DIR/IND	stal	grafit	260/110/100	<a href="#">&gt;&gt; 995217</a>
TERRACO 2xGU10	SIDE DIR/IND	stal	czarny	260/110/100	<a href="#">&gt;&gt; 995224</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:185/2023