TERRACO DIR LED ALU 1500LM PLX IP54 I SCHUTZKLASSE 730 RM12 12W WEISS

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE





TECHNISCHE PARAMETER

Index: 774393

Nennleistung der Leuchte [W]*: 12

Lichtstrom [lm]*: 1500

Energieeffizienzklasse:

Schutzklasse:

Farbtemperatur [K]: 3000

Farb- wiedergabe- index (Ra) >: 70

Material Gehäuse: beschichtetes Aluminium

CHARAKTERISTIK

Terraco LED ist eine modernistische Leuchte, die sich durch ihr interessantes minimalistisches Design auszeichnet. Der pulverbeschichtete Aluminiumkörper der Leuchte ist in vier Farbvarianten erhältlich: grau, graphit, weiß und schwarz. Die Vielzahl der Ausführungen mit unterschiedlichen Leuchtflächen ermöglicht den Einsatz an verschiedenen Orten und auf unterschiedliche Weise: vertikal und horizontal. An einer Gebäudefassade installiert, kann sie nach unten, oben und zur Seite leuchten. Sie hat eine hohe Schutzart von IP54. Sie ist für die Aufbaumontage vorgesehen.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Terraco LED-Lampe eignet sich besonders für den Einsatz als Außenfassadenbeleuchtung, Terrassenbeleuchtung und Balkonbeleuchtung. Ihre geringen Abmessungen erhöhen ihren Einsatzbereich - sie kann Nischen oder schwer zugängliche Bereiche beleuchten. Terraco-Lampen können auch im Innenbereich von Gebäuden eingesetzt und auf verschiedene Weise an der Wand angeordnet werden, um interessante Lichtarrangements zu schaffen. Mit der Leuchte lassen sich eine Vielzahl interessanter Beleuchtungskonzepte realisieren. Es wird zur Beleuchtung der zeitgenössischen Architektur eingesetzt.



TERRACO DIR LED ALU 1500LM PLX IP54 I SCHUTZKLASSE 730 RM12 12W WEISS

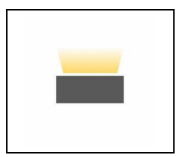
DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

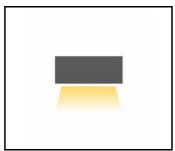
TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	774393
EAN:	5905963774393
Nennleistung der Leuchte [W]:	12
Lichtstrom [lm]:	1500
Frequenz:	50-60
Lichtausbeute [Im/W]:	125
Energieeffizienzklasse:	E
Schutzklasse:	1
Farbtemperatur [K]:	3000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	70
Verteilungstyp:	DIR
Optik:	RM12
Material Diffusor:	PMMA
Farbe Diffusor:	transparent

Material Gehäuse:	beschichtetes Aluminium
Farbe Gehäuse:	weiss
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	260/110/100
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK04
IP-Schutzart:	IP54
Montage:	Anbau
Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240
Material Optik:	PMMA
Garantie [Jahre]:	5
CE-Zertifikat:	91/2025
Anleitung:	Download PDF
Kategorie der Anwendung:	Architektur
Plik LDT:	Download

TECHNISCHE DATEN





Dir D

Erstellungsdatum der Karte: 19 September 2025

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. * Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



