

TERRANO 600X30MM 2050LM 840 II SCHUTZKLASSE WEISS 60D (16W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Lichtquelle:	LED modul
Nennleistung der Leuchte [W]*:	16
Lichtstrom [lm]*:	2050
Versorgungsspannung [V]:	220-240
Energieeffizienzklasse:	G
Schutzklasse:	II
Farbtemperatur [K]:	4000
Farbe Gehäuse:	weiss
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	17/568/33

CHARAKTERISTIK

Die neue lineare Leuchte in Form eines kompakten Rasters mit LEDs und Fokussierlinsen ermöglicht eine äußerst effektive Reduzierung der Blendung (UGR im Bereich 12-19). Die Leuchten von Terrano zeichnen sich durch hervorragende Parameter und viele Annehmlichkeiten aus. Es handelt sich vor allem um eine Express-Montage an der Unterkonstruktion der modularen Decke. Ebenso schnell können Sie den Einbauort derselben Leuchte wechseln. Der Standortwechsel hinterlässt keine Spuren von den Befestigungslöchern. Für Komfort und Ästhetik ist die Leuchte mit einem extrem dünnen Netzkabel ausgestattet, das zwischen der Konstruktion und der Deckenplatte passt. Die Terrano-Leuchte – ein Kunststoff raster im schlanken Stahlgehäuse – ist in zwei Farbtemperaturen von 3000 K und 4000 K sowie in zwei Farbvarianten erhältlich: Weiß und Schwarz.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die direkt an den modularen Deckenprofilen befestigte Terrano-Leuchte eignet sich hervorragend als Allgemeinbeleuchtung, kann aber auch zur punktuellen Ausleuchtung ausgewählter Raumelemente eingesetzt werden. Der Terrano wird sowohl zu einem effektvollen Element moderner Arrangements, in denen die Beleuchtung eine Schlüsselrolle spielt, als auch zu einer Ergänzung der subtilen, minimalistischen Räume.

*DUO- Dual-Lampenversion auf einem Netzteil

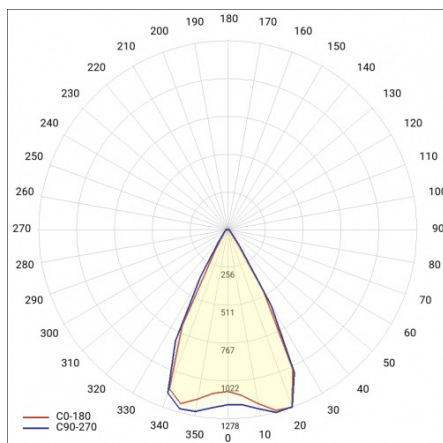
TERRANO 600X30MM 2050LM 840 II SCHUTZKLASSE WEISS 60D (16W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	937040	Typ Diffusor:	Linsenmatrix
EAN:	5905963937040	Farbe Diffusor:	transparent
Lichtquelle:	LED modul	Optik:	Linse
Nennleistung der Leuchte [W]:	16	Material Optik:	PMMA
Farbe Gehäuse:	weiss	Material Gehäuse:	Stahlblech pulverbeschichtet
Lichtstrom [lm]:	2050	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	17/568/33
Farbtemperatur [K]:	4000	IP-Schutzart:	IP20
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Montage:	an T-Profildecken ausgesetzt
Frequenz:	50-60	Betriebstemperatur [°C]:	von -10 bis +35
Lichtausbeute [lm/W]:	129	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	156000
Energieeffizienzklasse:	G	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	98000
Schutzklasse:	II	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	47000
Farb- wiedergabe- index:	>80	Eigengewicht [kg]:	0.390
SDCM:	≤ 3	Anleitung:	Download PDF
Abstrahl- winkel [°]:	55	CE-Zertifikat:	304/2023
Verteilungstyp:	symmetrisch	Kategorietyt:	raster
Überspannungsschutz [kV]:	1	Pliik LDT:	Download
Material Diffusor:	PMMA		

LIGHT CURVES



TERRANO 600X30MM 2050LM 840 II SCHUTZKLASSE WEISS 60D (16W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

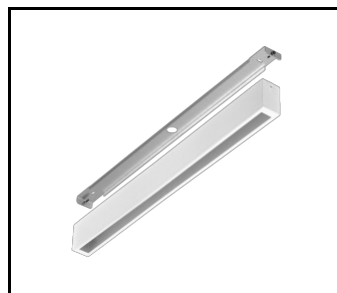
index	Name
937408	Terrano weißer Stecker
937415	Terrano schwarzer Stecker
420931	Terrano Aufputzrahmen weiß glänzend RAL9003 573x38x60
420948	Terrano Oberfläche Rahmen schwarz matt RAL9005 573x38x60



Terrano weißer Stecker (937408)



Terrano schwarzer Stecker (937415)



Terrano Aufputzrahmen weiß glänzend RAL9003 573x38x60 (420931)



Terrano Oberfläche Rahmen schwarz matt RAL9005 573x38x60 (420948)

Erstellungsdatum der Karte: 01 April 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.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 304/2023