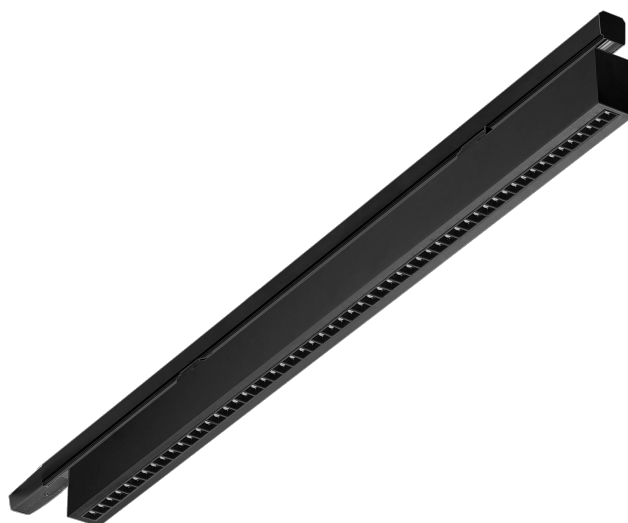


TERRANO S 1140X48MM 5700LM 840 I SCHUTZKLASSE SCHWARZ 60D (45W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	577277
Nennleistung der Leuchte [W]*:	45
Lichtstrom [lm]*:	5700
Lichtausbeute [lm/W]:	127
Energieeffizienzklasse:	E
Schutzklasse:	I
Farbtemperatur [K]:	4000
Abstrahl- winkel [°]:	60

CHARAKTERISTIK

Dank des Einsatzes von LED-Modulen der neuesten Generation zeichnet sich die neue Langfeldleuchte Terrano S durch Energieeffizienz und hervorragende technische Leistungen aus. Ausgestattet mit einer Fokussierlinse sind die Terrano S-Lampen visuell freundlich und reduzieren effektiv die Blendung (UGR von 12-19). Sie werden in ein Lichtbandsystem eingebaut und sind in zwei Farbtemperaturen von 3000 K und 4000 K sowie in zwei Farbvarianten erhältlich: weiß und schwarz. DALI-Version auf Anfrage erhältlich.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Montage auf einem Tragschienensystem erweitert die Einsatzmöglichkeiten dieser Leuchte und ermöglicht auch nach der Installation eine Neuordnung durch den Benutzer. Die Leuchte verfügt über einen Adapter mit mechanischen Klemmen, die das Einstecken, Ausstecken und Verschieben der Lampen erleichtern und gleichzeitig einen sicheren Halt der Leuchte in der Schiene gewährleisten. Die Lampen, zusammen mit den passenden Schienen und Komponenten, ermöglichen die Decken- oder Wandmontage. Die Leuchte Terrano S ist ideal als Lichtquelle in Büros, Geschäften, Umkleieräumen und Durchgängen.

TERRANO S 1140X48MM 5700LM 840 I SCHUTZKLASSE SCHWARZ 60D (45W)

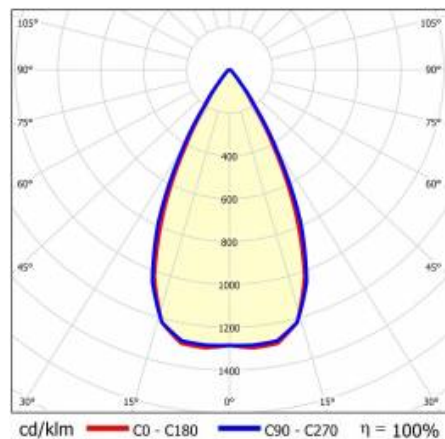
DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	577277
EAN:	5905963577277
Lichtquelle:	LED modul
Nennleistung der Leuchte [W]:	45
Lichtstrom [lm]:	5700
Lichtausbeute [lm/W]:	127
Energieeffizienzklasse:	E
Schutzklasse:	I
Farbtemperatur [K]:	4000
Abstrahl- winkel [°]:	60
Farb- wiedergabe- index:	>80
SDCM:	≤ 3
Verteilungstyp:	symmetrisch
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	Linse
Farbe Diffusor:	transparent
Optik:	Linse

Material Optik:	PC
Material Gehäuse:	Stahlblech pulverbeschichtet
Farbe Gehäuse:	schwarz
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	48/1117/69
IP-Schutzart:	IP20
Montage:	zur Stromschiene
Betriebstemperatur [°C]:	von -10 bis +35
Eigengewicht [kg]:	1.760
Kategorietyp:	raster
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	156000
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	98000
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	47000
Garantie [Jahre]:	5
CE-Zertifikat:	67/2025
Anleitung:	Download PDF
Plik LDT:	Download

LIGHT CURVES



Erstellungsdatum der Karte: 26 Mai 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: 67/2025



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl