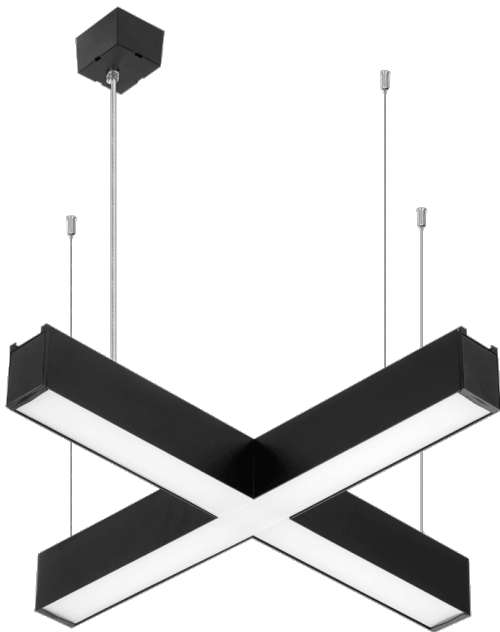


BARIS 52 LED SINGLE L X T

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP20
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK03
Nennleistung der Leuchte [W]*:	17.00
Lichtstrom [lm]*:	2100
Farbtemperatur [K]:	4000
Material Gehäuse:	Aluminium
Farbe Gehäuse:	schwarz
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	OPAL; PRM
Montage:	Hänge-/abgehängt
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	575/575/52; 590/575/52; 590/590/52;

CHARAKTERISTIK

Eine abgehängte Leuchte mit klassischen Proportionen und modernem Design. Der Leuchtenkörper besteht aus einem eloxierten Aluminiumprofil in Grau oder aus einem weiß oder schwarz lackierten Aluminiumprofil (andere Farben auf Anfrage). Das optische System in Form eines prismatischen Diffusors (PRM) oder eines speziellen, flexiblen Opalschirms sorgt für eine gleichmäßige Ausleuchtung der Leuchte. Die Modularität und die Demontierbarkeit der Leuchte ermöglichen den Austausch elektronischer Komponenten wie der LED-Leiste, der Stromversorgung und den Austausch des Diffusors durch qualifiziertes Personal. Das Profil der Leuchte wurde für den Einsatz von intelligenten IoT-Modulen angepasst, die das Niveau und die Menge des Lichts, das sie liefert, weiter optimieren. Die Leuchte ist mit einem einzigartigen Hängesystem ausgestattet, das die Installation der Leuchte und die Einstellung der Schlinge erleichtert. Alle Baris 52 LED Single Hängeleuchten werden mit einer 1,2 m langen Schlinge und einem Diffusor geliefert.

ANWENDUNGSBEREICHE

Baris 52 LED Single in der L-, X- und T-Form bieten außergewöhnliche Möglichkeiten, die Beleuchtung an den Charakter und die Form des Raumes anzupassen und verschiedene Figuren und Muster zu kreieren.

BARIS 52 LED SINGLE L X T

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

Baris 52 LED Single L X T L

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Produktlinie	Index
17	4000	2100	OPAL	575/575/52	L	>> 320132
17	4000	2100	PRM	575/575/52	L	>> 320149

Baris 52 LED Single L X T T

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Produktlinie	Index
17	4000	2100	OPAL	590/575/52	T	>> 320156
17	4000	2100	PRM	590/575/52	T	>> 320163

Baris 52 LED Single L X T X

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Produktlinie	Index
17	4000	2100	OPAL	590/590/52	X	>> 320187
17	4000	2100	PRM	590/590/52	X	>> 320194

Erstellungsdatum der Karte: 16 Dezember 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: 40/2025



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