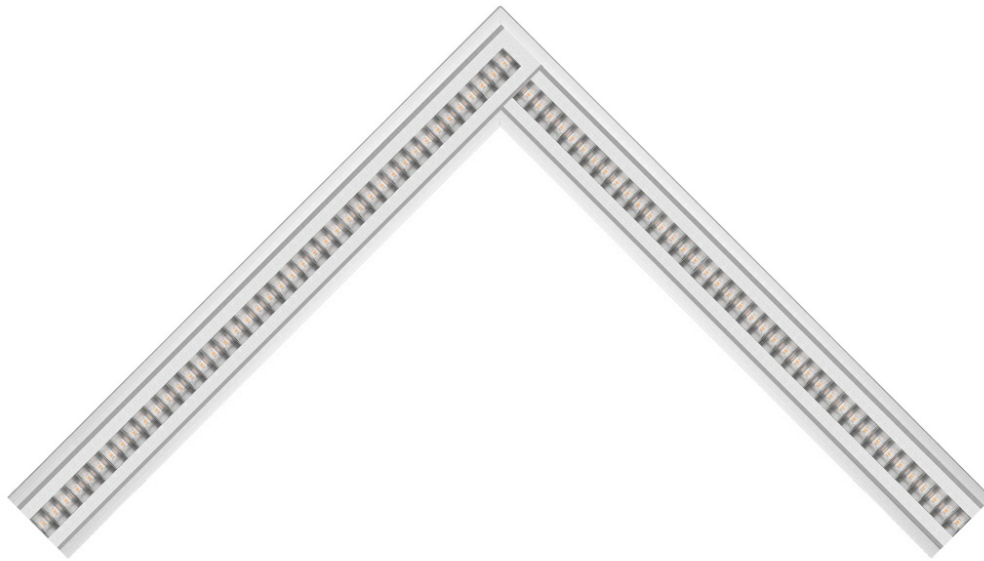


BARIS 52 LED N/Z CONNECTOR L 1450LM UGR DALI I SCHUTZKLASSE IP20 TUNABLE WHITE 2700-6500K WEISS (16W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Nennleistung der Leuchte [W]*:	16
Lichtstrom [lm]*:	1450
Farbe [K] - Reichweite:	2700-6500
Schutzklasse:	I
Farb- wiedergabe- index:	>80
SDCM:	≤ 3
Material Gehäuse:	aluminium
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK03

CHARAKTERISTIK

Die Hauptsache der L-, T-, X-, V- Schalter ist, dass sie mit einer integrierten Elektronik und einem Diffusor ausgestattet sind, dank derer die Kurven der Profiltrasse auf der gesamten Länge beleuchtet bleiben. Der Korpus ist aus eloxiertem Aluminiumprofil in grau, weiß oder schwarz lackiertem Aluminiumprofil gefertigt (andere Farben auf Anfrage erhältlich). Das optische System wird durch eine spezielle, flexible Opalabdeckung ergänzt, die den Schalter gleichmäßig ausleuchtet. Die fehlende Unterteilung in Aufputz- und Hängeversionen erhöht die Vielseitigkeit der Lösung.

Linearverbinders (T, X, L, V) werden mit einem OPAL-Diffusor geliefert.

Linearverbinders T, X, L, V UGR und PRM Diffusoren sind auf Anfrage erhältlich.

ANWENDUNGSBEREICHE

BARIS 52 LED-Verbinder in Form des Buchstabens L, T, X, V und gerade Verbinder schaffen außergewöhnliche Möglichkeiten für die Konfiguration der Lichtlinie, abgestimmt auf den Charakter und die Form des Raumes, so dass sich nahezu unbegrenzte Abfolgen von Geraden, Figuren und Mustern realisieren lassen.

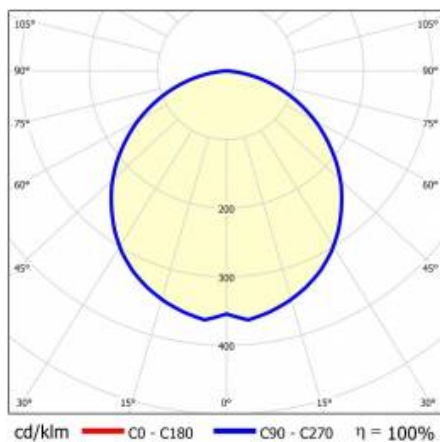
BARIS 52 LED N/Z CONNECTOR L 1450LM UGR DALI I SCHUTZKLASSE IP20 TUNABLE WHITE 2700-6500K WEISS (16W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	470547	Material Gehäuse:	aluminium
Lichtquelle:	LED	Farbe Gehäuse:	weiss
Nennleistung der Leuchte [W]:	16	IP-Schutzart:	IP44
Lichtstrom [lm]:	1450	Montage:	Hänge-/abgehängt
Frequenz:	50 - 60	DIMM DALI:	ja
Lichtausbeute [lm/W]:	90	Eigengewicht [kg]:	2.350
Schutzklasse:	I	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK03
Farbe [K] - Reichweite:	2700-6500	Optik:	raster
Farb- wiedergabe- index:	>80	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	560/560/52
SDCM:	≤ 3	CE-Zertifikat:	338/2023
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	120 000	ENEC-Zertifikat:	PL BBJ/005/2022/M1
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	75 000	Anleitung:	Download PDF
Material Diffusor:	PC	UGR (4H8H):	<19
Typ Diffusor:	UGR		

LIGHT CURVES



BARIS 52 LED N/Z CONNECTOR L 1450LM UGR DALI I SCHUTZKLASSE IP20 TUNABLE WHITE 2700-6500K WEISS (16W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
318023	Baris 52 – Linearverbinder. gerade



Baris 52 – Linearverbinder.
gerade (318023)

Erstellungsdatum der Karte: 18 April 2024

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: 338/2023