

BARIS 52 LED LINEARVERBINDERS

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP20
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK03
Nennleistung der Leuchte [W]*:	18.00; 30.00; 37.00
Lichtstrom [lm]*:	2400; 3625; 3975; 4575
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
SDCM:	3
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	OPAL; UGR
Material Gehäuse:	Aluminium
Farbe Gehäuse:	grau
Montage:	Hänge-/abgehängt
Garantie [Jahre]:	5
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	601/601/52; 591/591/52;
Material Optik:	PC

CHARAKTERISTIK

Die Hauptsache der L-, T-, X- 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.

ANWENDUNGSBEREICHE

BARIS 52 LED-Verbinder in Form des Buchstabens L, T, X 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 LINEARVERBINDERS

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

BARIS 52 LED LINEARVERBINDERS OPAL

Nennleistung der Leuchte [W]*	Lichtstrom [lm]*	Farbtemperatur [K]	Typ Diffusor	Farbe Gehäuse	DIMM DALI	Version	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
18	2400	4000	OPAL	grau		X-Adapter	591/591/52	>> 159688
18	2400	4000	OPAL	grau		T-Adapter	591/591/52	>> 159640
18	2400	4000	OPAL	grau		L-Adapter	601/601/52	>> 159602
18	2400	4000	OPAL	grau	ja	X-Adapter	591/591/52	>> 159701
18	2400	4000	OPAL	grau	ja	L-Adapter	601/601/52	>> 159626
18	2400	4000	OPAL	grau	ja	T-Adapter	591/591/52	>> 159664
30	3975	4000	OPAL	grau		X-Adapter	591/591/52	>> 159695
30	3975	4000	OPAL	grau		T-Adapter	591/591/52	>> 159657
30	3975	4000	OPAL	grau		L-Adapter	601/601/52	>> 159619
30	3975	4000	OPAL	grau	ja	L-Adapter	601/601/52	>> 159633
30	3975	4000	OPAL	grau	ja	T-Adapter	591/591/52	>> 159671
30	3975	4000	OPAL	grau	ja	X-Adapter	591/591/52	>> 159718

BARIS 52 LED LINEARVERBINDERS UGR

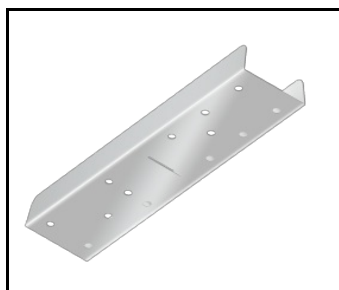
Nennleistung der Leuchte [W]*	Lichtstrom [lm]*	Farbtemperatur [K]	Typ Diffusor	Farbe Gehäuse	DIMM DALI	Version	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
30	3625	4000	UGR	grau		L-Adapter	601/601/52	>> 159725
30	3625	4000	UGR	grau	ja	L-Adapter	601/601/52	>> 159749
37	4575	4000	UGR	grau		L-Adapter	601/601/52	>> 159732
37	4575	4000	UGR	grau	ja	L-Adapter	601/601/52	>> 159756

BARIS 52 LED LINEARVERBINDERS

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

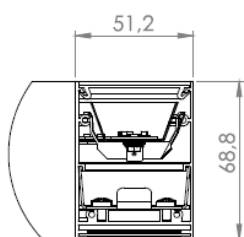
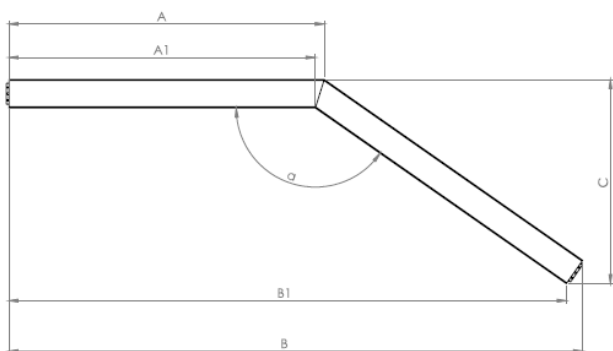
index	Name
318023	Baris 52 – Linearverbinder. gerade



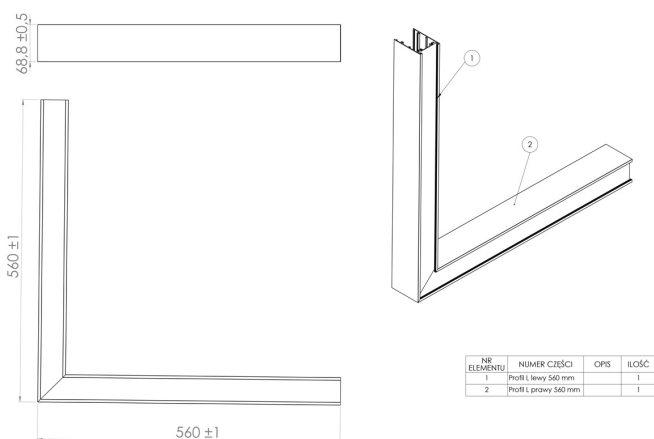
Baris 52 – Linearverbinder.
gerade (318023)

BARIS 52 LED LINEARVERBINDERS

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



α	A	A1	B	B1	C
115°	578 [mm]	546 [mm]	823 [mm]	776 [mm]	546 [mm]
125°	574 [mm]	547 [mm]	903 [mm]	861 [mm]	500 [mm]
145°	567 [mm]	551 [mm]	1031 [mm]	1002 [mm]	367 [mm]
150°	565 [mm]	551 [mm]	1054 [mm]	1029 [mm]	327 [mm]
160°	562 [mm]	553 [mm]	1090 [mm]	1072 [mm]	240 [mm]
165°	560 [mm]	553 [mm]	1101 [mm]	1088 [mm]	194 [mm]



Erstellungsdatum der Karte: 21 Mai 2026

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.



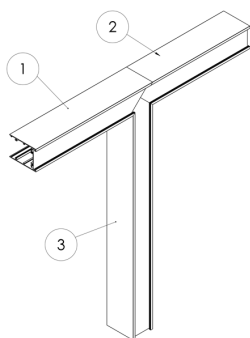
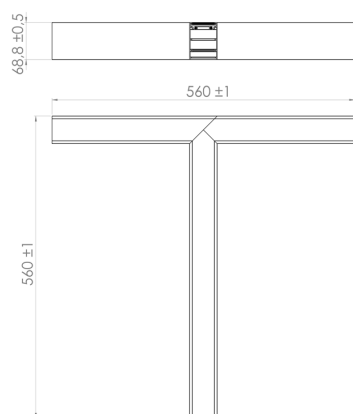
Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



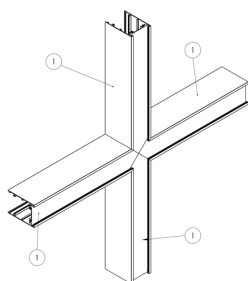
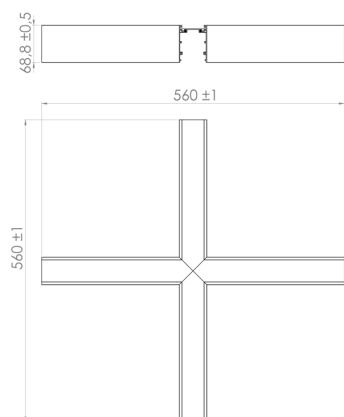
Zertifikat CE - Nr: 07/2023; 338/2023; 342/2023; 41/2026



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



NR ELEMENTU	NUMER CZĘŚCI	OPIS	ILOŚĆ
1	Profil T 1x45 305,6 mm		1
2	Profil łącznik X1 2x45 280mm		1
3	Profil łącznik T 2x45 534,4 mm		1



NR ELEMENTU	NUMER CZĘŚCI	OPIS	ILOŚĆ
1	Profil łącznik X1 2x45 280 mm		4

