

BARIS 52 LED KONEKTORY

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



TECHNICKÉ PARAMETRY

Stupeň těsnosti:	IP20; IP44
Odolnost proti nárazu:	IK03
Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	16.00; 17.00
Světelný tok svítidla [lm]*:	1450; 1950; 2100
Teplota barvy [K]:	3000; 4000; 6500
Teplota barvy [K] - rozsah:	2700-6500
Index podání barev (Ra):	>80
SDCM:	≤ 3
Materiál difuzoru:	PC
Typ difuzoru:	OPÁL; UGR
Materiál karoserie:	hliník
Barva těla:	Anoda; bílý; černá; šedá
Montážní verze:	přisazené, závěsné; zavěšené/povrchové; závěsné
Záruka [roky]:	5
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	560/560/52 - 1101/194/52

VLASTNOSTI PRODUKTU

Klíčovou vlastností konektorů L, T, X, V je, že jsou vybaveny integrovanou elektronikou a difuzorem, takže záhyby v dráze profilu zůstávají po celou dobu osvětlené. Tělo je vyrobeno z eloxovaného hliníkového profilu v šedé barvě nebo z hliníkového profilu lakovaného bílou nebo černou barvou (jiné barvy jsou k dispozici na vyžádání). To je doplněno optikou v podobě speciálního pružného opálového stínítka, které rovnoměrně osvětluje spínač. Nedělení na povrchové a závěsné verze přispívá k univerzálnosti řešení.

Vypínače (T, X, L, V) jsou vybaveny difuzorem OPAL.

Vypínače T, X, L, V se skly UGR a PRM jsou k dispozici pouze na vyžádání.

APLIKACE

LED spínače BARIS 52 ve tvaru písmen L, T, X, V a rovné spínače vytvářejí mimořádné možnosti konfigurace světelné linie podle charakteru a tvaru místnosti a umožňují vytvářet prakticky neomezené přímé linie, obrazce a vzory.

BARIS 52 LED KONEKTORY

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

DOSTUPNÉ VERZE



Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

BARIS 52 LED konektory L

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Teplota barvy [K]	Teplota barvy [K] - rozsah	Typ difuzoru	Barva těla	DIMM DALI	Produktová řada	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
16	1450		2700-6500	UGR	bílý	ano	L	560/560/52	>> 470547
17	2100	4000		OPÁL	šedá		L	560/560/52	>> 317712
17	2100	4000		OPÁL	bílý		L	560/560/52	>> 317743
17	2100	4000		OPÁL	černá		L	560/560/52	>> 317774
17	2100	4000		OPÁL	šedá	ano	L	560/560/52	>> 317804
17	2100	4000		OPÁL	bílý	ano	L	560/560/52	>> 317835
17	2100	4000		OPÁL	černá	ano	L	560/560/52	>> 317866
17	2100	6500		OPÁL	bílý		L	560/560/52	>> 675935

BARIS 52 LED konektory T

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Teplota barvy [K]	Teplota barvy [K] - rozsah	Typ difuzoru	Barva těla	DIMM DALI	Produktová řada	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
17	2100	4000		OPÁL	šedá		T	560/560/52	>> 317729
17	2100	4000		OPÁL	bílý		T	560/560/52	>> 317750
17	2100	4000		OPÁL	černá		T	560/560/52	>> 317781
17	2100	4000		OPÁL	šedá	ano	T	560/560/52	>> 317811
17	2100	4000		OPÁL	bílý	ano	T	560/560/52	>> 317842
17	2100	4000		OPÁL	černá	ano	T	560/560/52	>> 317873
17	1950	3000		OPÁL	šedá		T	560/560/52	>> 927973
17	1950	3000		OPÁL	černá	ano	T	560/560/52	>> 320064

BARIS 52 LED konektory V 115°

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Teplota barvy [K]	Teplota barvy [K] - rozsah	Typ difuzoru	Barva těla	DIMM DALI	Produktová řada	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
17	2100	4000		OPÁL	Anoda		V 115°	823/546/52	>> 677274
17	2100	4000		OPÁL	bílý		V 115°	823/546/52	>> 677281
17	2100	4000		OPÁL	černá		V 115°	823/546/52	>> 677298

BARIS 52 LED konektory V 125°

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Teplota barvy [K]	Teplota barvy [K] - rozsah	Typ difuzoru	Barva těla	DIMM DALI	Produktová řada	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
17	2100	4000		OPÁL	Anoda		V 125°	903/500/52	>> 677304
17	2100	4000		OPÁL	bílý		V 125°	903/500/52	>> 677311
17	2100	4000		OPÁL	černá		V 125°	903/500/52	>> 677328

BARIS 52 LED KONEKTORY

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

BARIS 52 LED konektory V 145°

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Teplota barvy [K]	Teplota barvy [K] - rozsah	Typ difuzoru	Barva těla	DIMM DALI	Produktová řada	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
17	2100	4000		OPÁL	Anoda		V 145°	1031/367/52	>> 677335
17	2100	4000		OPÁL	bílý		V 145°	1031/367/52	>> 677342
17	2100	4000		OPÁL	černá		V 145°	1031/367/52	>> 677359

BARIS 52 LED konektory V 150°

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Teplota barvy [K]	Teplota barvy [K] - rozsah	Typ difuzoru	Barva těla	DIMM DALI	Produktová řada	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
17	2100	4000		OPÁL	Anoda		V 150°	1054/327/52	>> 677366
17	2100	4000		OPÁL	bílý		V 150°	1054/327/52	>> 677373
17	2100	4000		OPÁL	černá		V 150°	1054/327/52	>> 677380

BARIS 52 LED konektory V 160°

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Teplota barvy [K]	Teplota barvy [K] - rozsah	Typ difuzoru	Barva těla	DIMM DALI	Produktová řada	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
17	2100	4000		OPÁL	Anoda		V 160°	1090/240/52	>> 677397
17	2100	4000		OPÁL	bílý		V 160°	1090/240/52	>> 677403
17	2100	4000		OPÁL	černá		V 160°	1090/240/52	>> 677410

BARIS 52 LED konektory V 165°

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Teplota barvy [K]	Teplota barvy [K] - rozsah	Typ difuzoru	Barva těla	DIMM DALI	Produktová řada	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
17	2100	4000		OPÁL	Anoda		V 165°	1101/194/52	>> 677427
17	2100	4000		OPÁL	bílý		V 165°	1101/194/52	>> 677434
17	2100	4000		OPÁL	černá		V 165°	1101/194/52	>> 677441

BARIS 52 LED konektory X

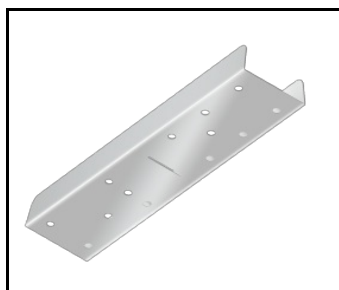
Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Světelný tok svítidla [lm]*	Teplota barvy [K]	Teplota barvy [K] - rozsah	Typ difuzoru	Barva těla	DIMM DALI	Produktová řada	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
17	2100	4000		OPÁL	šedá		X	560/560/52	>> 317736
17	2100	4000		OPÁL	bílý		X	560/560/52	>> 317767
17	2100	4000		OPÁL	černá		X	560/560/52	>> 317798
17	2100	4000		OPÁL	šedá	ano	X	560/560/52	>> 317828
17	2100	4000		OPÁL	bílý	ano	X	560/560/52	>> 317859
17	2100	4000		OPÁL	černá	ano	X	560/560/52	>> 317880
17	1950	3000		OPÁL	černá	ano	X	560/560/52	>> 320071

BARIS 52 LED KONEKTORY

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

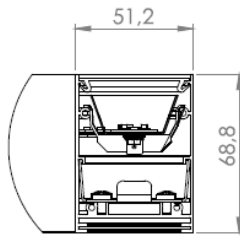
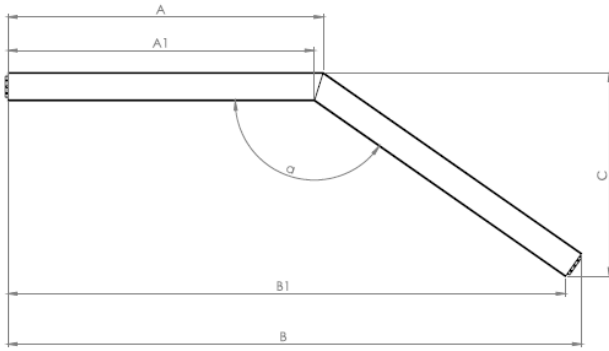
index	NÁZEV
	Baris 52 - lineární konektor. přímý



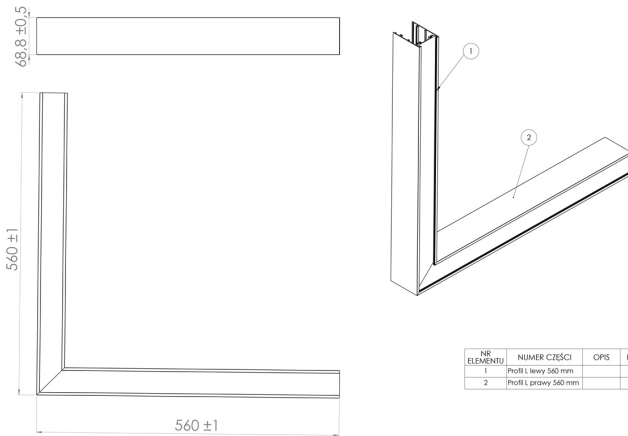
Baris 52 - lineární konektor.
přímý (318023)

BARIS 52 LED KONEKTORY

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



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]



NR. ELEMENTU	NUMER CZĘŚCI	OPIS	ILOŚĆ
1	Profil lewy 560 mm		1
2	Profil prawy 560 mm		1

Datum vytvoření karty: 13 březen 2025

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Světlo splňuje požadavky směrnice EU ROHS 2001/65/EU. Produktový list není obchodní nabídkou. *Tolerance parametrů je +/- 10%.



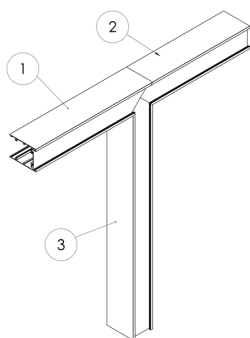
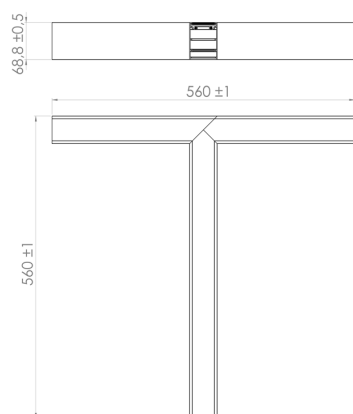
Tento produkt podléhá pravidlům recyklace elektrické a elektronické zařízení



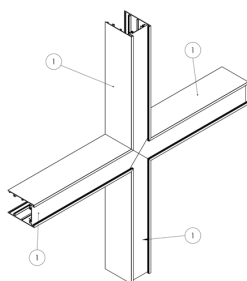
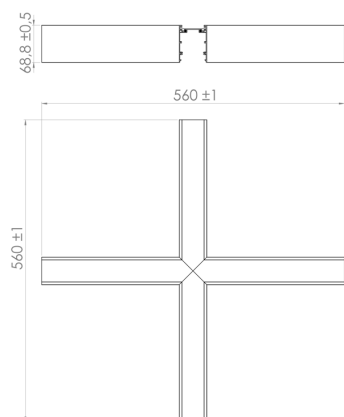
Certifikát CE - č.: 07/2023; 338/2023; 342/2023



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

