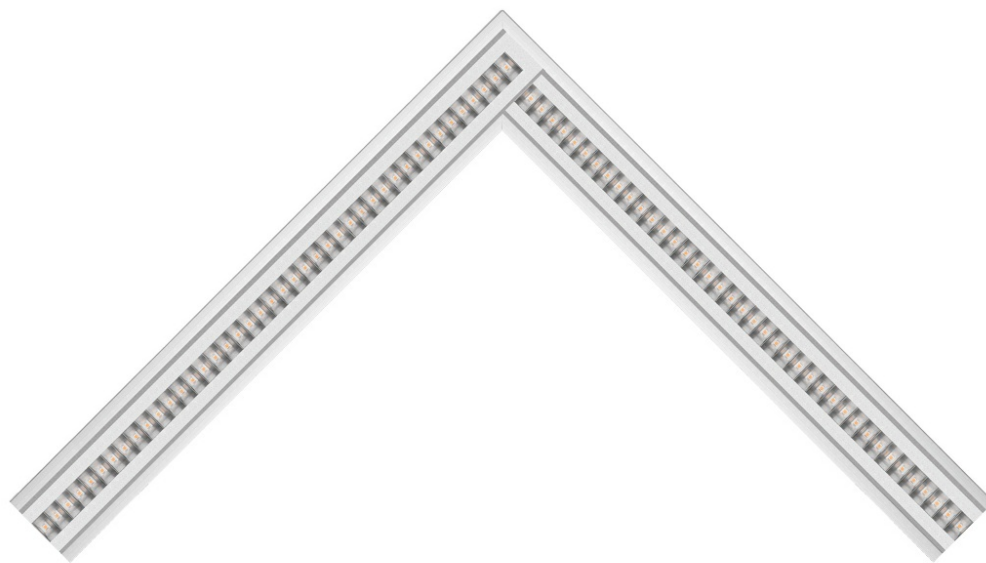


BARIS 52 LED N/Z ŁĄCZNIK L 1450LM UGR DALI I KL. IP20 TUNABLE WHITE 2700-6500K BIAŁY (16W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Moc znamionowa oprawy [W]*:	16
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	1450
Temperatura barwowa [K] - zakres:	2700-6500
Klasa ochronności:	I
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80
SDCM:	≤ 3
Materiał korpusu:	aluminium
Odporność na uderzenia:	IK03

CHARAKTERYSTYKA

Kluczową cechą łączników L, T, X, V jest wyposażenie ich w zintegrowaną elektronikę i klosz, dzięki czemu załamania trasy profilu pozostają rozświetlone na całej długości. Korpus wykonany został z anodyzowanego profilu aluminiowego w kolorze szarym lub profilu aluminiowego malowanego na kolor biały lub czarny (inne kolory dostępne na zapytanie). Uzupełnieniem jest układ optyczny w formie dedykowanej, elastycznej przesłony opalizowanej równomiernie rozświetlającej łącznik. Brak podziału na wersję natynkową i zwieszaną dodają rozwiązaniu uniwersalności.

Łączniki (T, X, L, V) wyposażone są w klosz OPAL.

Łączniki T, X, L, V z kloszami UGR i PRM dostępne są wyłącznie na zapytanie.

ZASTOSOWANIE

Łączniki BARIS 52 LED w kształcie litery L, T, X, V oraz łączniki proste stwarzają nadzwyczajne możliwości konfiguracji linii świetlnej dopasowane do charakteru i kształtu pomieszczenia, umożliwiając tworzenie praktycznie nieograniczonych ciągów prostych, figur i wzorów.

BARIS 52 LED N/Z ŁĄCZNIK L 1450LM UGR DALI I KL. IP20 TUNABLE WHITE 2700-6500K BIAŁY (16W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	470547	Materiał korpusu:	aluminium
Źródło światła:	LED	Kolor korpusu:	biały
Moc znamionowa oprawy [W]:	16	Stopień szczelności:	IP44
Strumień świetlny oprawy [lm]:	1450	Sposób montażu:	zwieszany
Częstotliwość [Hz]:	50 - 60	DIMM DALI:	tak
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	90	Waga netto [kg]:	2.350
Klasa ochrony:	I	Odporność na uderzenia:	IK03
Temperatura barwowa [K] - zakres:	2700-6500	Optyka:	raster
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	560/560/52
SDCM:	≤ 3	Certyfikat CE:	338/2023
Żywotność LED L70B50 [h]:	120 000	Certyfikat ENEC:	PL BBJ/005/2022/M1
Żywotność LED L80B20 [h]:	75 000	Instrukcja:	Pobierz PDF
Materiał klosza:	PC	UGR (4H8H):	<19
Rodzaj klosza:	UGR		

KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



BARIS 52 LED N/Z ŁĄCZNIK L 1450LM UGR DALI I KL. IP20 TUNABLE WHITE 2700-6500K BIAŁY (16W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
318023	Baris 52 - łącznik liniowy



Baris 52 - łącznik liniowy (318023)

Data utworzenia karty: 08 lipiec 2024

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. *Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr:338/2023