

BARIS SQUARE 40 LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



PARAMETRY TECHNICZNE

Moc znamionowa oprawy [W]*:	32.00 - 116.00
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	4275 - 16450
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240
Częstotliwość [Hz]:	50-60
Klasa energetyczna:	C; D
Klasa ochrony:	I
Temperatura barwowa [K]:	3000; 4000
Rodzaj klosza:	OPAL; transparentny
Materiał korpusu:	aluminium
Kolor korpusu:	biały; czarny; szary
Odporność na uderzenia:	IK06
Stopień szczelności:	IP20

CHARAKTERYSTYKA

Baris Square 40 Led to efektowna lampa zwieszana. Jej klasyczny kształt idealnie wpisuje się w nowoczesne wzornictwo. Korpus lampy wykonany został z anodowanego profilu aluminiowego w kolorze szarym lub profilu aluminiowego malowanego na kolor biały bądź czarny (inne kolory dostępne na zapytanie). Lampa oferowana jest z dwoma rodzajami klosza – pryzmatycznym lub mlecznym. Dostępność lampy w trzech rozmiarach pozwala na projektowanie rozmieszczenia oświetlenia w indywidualnie dopasowany sposób. Lampy o różnych rozmiarach i zwieszane na różnej długości mogą tworzyć w pomieszczeniu nieograniczoną liczbę kompozycji świetlnych.

ZASTOSOWANIE

Lampa dedykowana jest do użytku wewnętrznego. Znajduje zastosowanie jako źródło światła głównego w pomieszczeniach reprezentacyjnych, hotelach, restauracjach, salach konferencyjnych. Unikalne wzornictwo i energooszczędne moduły LED dedykują również lampę do zastosowania w nowoczesnych biurach.

BARIS SQUARE 40 LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE WERSJE



Kliknij w indeks >>, aby przejść do szczegółowej karty produktu

Baris SQUARE 40 LED 1162/1162/52mm

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Temperatura barwowa [K]	Kolor klosza	Kolor korpusu	DIMM DALI	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
65	8675	3000	mleczny	czarny		1162/1162/52	>> 938962
65	8675	3000	mleczny	czarny	tak	1162/1162/52	>> 939167
65	8850	3000	transparentny	czarny		1162/1162/52	>> 938849
65	8850	3000	transparentny	czarny	tak	1162/1162/52	>> 939044
65	9125	4000	mleczny	szary		1162/1162/52	>> 939273
65	9125	4000	mleczny	czarny		1162/1162/52	>> 938566
65	9125	4000	mleczny	biały		1162/1162/52	>> 939266
65	9125	4000	mleczny	czarny	tak	1162/1162/52	>> 938764
65	9225	4000	transparentny	czarny		1162/1162/52	>> 938108
65	9225	4000	transparentny	czarny	tak	1162/1162/52	>> 938641
116	15475	3000	mleczny	czarny	tak	1162/1162/52	>> 939150
116	15475	3000	mleczny	czarny		1162/1162/52	>> 938955
116	15800	3000	transparentny	czarny		1162/1162/52	>> 938894
116	15800	3000	transparentny	czarny	tak	1162/1162/52	>> 939099
116	16275	4000	mleczny	szary		1162/1162/52	>> 939259
116	16275	4000	mleczny	czarny		1162/1162/52	>> 938559
116	16275	4000	mleczny	biały		1162/1162/52	>> 939242
116	16275	4000	mleczny	czarny	tak	1162/1162/52	>> 938757
116	16450	4000	transparentny	czarny	tak	1162/1162/52	>> 938696
116	16450	4000	transparentny	czarny		1162/1162/52	>> 938214

Baris SQUARE 40 LED 602/602/52mm

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Temperatura barwowa [K]	Kolor klosza	Kolor korpusu	DIMM DALI	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
32	4275	3000	mleczny	czarny	tak	602/602/52	>> 938528
32	4275	3000	mleczny	czarny		602/602/52	>> 938504
32	4375	3000	transparentny	czarny	tak	602/602/52	>> 938511
32	4375	3000	transparentny	czarny		602/602/52	>> 938498
32	4500	4000	mleczny	czarny	tak	602/602/52	>> 938443
32	4500	4000	mleczny	czarny		602/602/52	>> 938405
32	4550	4000	transparentny	czarny	tak	602/602/52	>> 938436
32	4550	4000	transparentny	czarny		602/602/52	>> 938085
56	7475	4000	mleczny	czarny		602/602/52	>> 938337
56	7475	3000	mleczny	czarny	tak	602/602/52	>> 938351

BARIS SQUARE 40 LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Temperatura barwowa [K]	Kolor klosza	Kolor korpusu	DIMM DALI	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
56	7625	3000	transparentny	czarny	tak	602/602/52	>> 938344
56	7625	4000	transparentny	czarny		602/602/52	>> 938320
56	7875	4000	mleczny	czarny	tak	602/602/52	>> 938313
56	7875	4000	mleczny	biały		602/602/52	>> 939228
56	7875	4000	mleczny	czarny		602/602/52	>> 938276
56	7875	4000	mleczny	szary		602/602/52	>> 939235
56	7950	4000	transparentny	czarny	tak	602/602/52	>> 938306
56	7950	4000	transparentny	czarny		602/602/52	>> 938191

Baris SQUARE 40 LED 882/882/52mm

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Temperatura barwowa [K]	Kolor klosza	Kolor korpusu	DIMM DALI	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
48	6400	3000	mleczny	czarny	tak	882/882/52	>> 939143
48	6400	3000	mleczny	czarny		882/882/52	>> 938948
48	6550	3000	transparentny	czarny	tak	882/882/52	>> 939037
48	6550	3000	transparentny	czarny		882/882/52	>> 938832
48	6750	4000	mleczny	biały		882/882/52	>> 939341
48	6750	4000	mleczny	szary		882/882/52	>> 939358
48	6750	4000	mleczny	czarny		882/882/52	>> 938542
48	6750	4000	mleczny	czarny	tak	882/882/52	>> 938740
48	6800	4000	transparentny	czarny	tak	882/882/52	>> 938634
48	6800	4000	transparentny	czarny		882/882/52	>> 938092
86	11475	3000	mleczny	czarny	tak	882/882/52	>> 939136
86	11475	3000	mleczny	czarny		882/882/52	>> 938931
86	11725	3000	transparentny	czarny	tak	882/882/52	>> 939082
86	11725	3000	transparentny	czarny		882/882/52	>> 938887
86	12075	4000	mleczny	czarny	tak	882/882/52	>> 938733
86	12075	4000	mleczny	biały		882/882/52	>> 939327
86	12075	4000	mleczny	czarny		882/882/52	>> 938535
86	12075	4000	mleczny	szary		882/882/52	>> 939334
86	12200	4000	transparentny	czarny	tak	882/882/52	>> 938689
86	12200	4000	transparentny	czarny		882/882/52	>> 938207

Data utworzenia karty: 21 maj 2026

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:211/2023

