

BARIS 40 LED UGR

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



PARAMETRY TECHNICZNE

Moc znamionowa oprawy [W]*:	19.00 - 44.00
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	1800 - 5100
Temperatura barwowa [K]:	3000; 4000
Stopień szczelności:	IP20; IP44
UGR (4H8H):	15.6 - 17.6 - <19
Klasa energetyczna:	D; E
Materiał korpusu:	aluminium
Kolor korpusu:	biały; czarny; szary
Rodzaj klosza:	transparentny
Materiał klosza:	PMMA
Sposób montażu:	natynkowy; zwieszany
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	53/40/1140; 53/40/1421;
Gwarancja [lata]:	5
Odporność na uderzenia:	IK03

CHARAKTERYSTYKA

Lampa BARIS 40 LED UGR została stworzona, by zapewnić maksymalny komfort i efektywność pracy. Dzięki wartości UGR (Unified Glare Rating) poniżej 19 minimalizuje efekt olśnienia wpływając na dobre samopoczucie, ograniczenie zmęczenia oraz mniejszą liczbę popełnianych błędów.

Zwieszana lub natynkowa lampa oświetleniowa o bardzo wąskim przekroju poprzecznym. Jej korpus wykonany został z anodowanego profilu aluminiowego w kolorze szarym lub profilu aluminiowego malowanego na kolor biały lub czarny (inne kolory dostępne na zapytanie). Układ optyczny w formie przestony opalizowanej. Lampa wyposażona jest w unikalny system zwieszania, ułatwiający montaż lampy i regulację zawiesia. Wszystkie oprawy zwieszane BARIS 40 LED zawierają zwiesia o długości 1,2m z puszką w zestawie.

ZASTOSOWANIE

Lampa dedykowana jest do użytku wewnętrznego. Znajduje zastosowanie jako źródło światła głównego i sprzyja pracy biurowej wymagającej skupienia wzroku. Unikalne wzornictwo, energooszczędne moduły LED oraz możliwość współpracy z zewnętrznymi systemami sterowania oświetleniem w standardzie DALI dedykują lampę do zastosowania w nowoczesnych biurach klasy A+, ze szczególnym uwzględnieniem pomieszczeń reprezentacyjnych.

BARIS 40 LED UGR

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE WERSJE



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

BARIS 40 LED UGR natynkowy

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kolor korpusu	DIMM DALI	Stopień szczelności	Klasa energetyczna	Sposób montażu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
19	3000	2200	szary		IP20	D	natynkowy	53/40/1140	>> 459139
19	3000	2200	biały		IP20	D	natynkowy	53/40/1140	>> 459153
19	3000	2200	czarny		IP20	D	natynkowy	53/40/1140	>> 459177
19	4000	2400	szary		IP20	D	natynkowy	53/40/1140	>> 459122
19	4000	2400	biały		IP20	D	natynkowy	53/40/1140	>> 459146
19	4000	2400	czarny		IP20	D	natynkowy	53/40/1140	>> 459160
27	3000	3000	szary	tak	IP20	E	natynkowy	53/40/1140	>> 459450
27	3000	3000	biały	tak	IP20	E	natynkowy	53/40/1140	>> 459498
27	3000	3000	czarny	tak	IP20	E	natynkowy	53/40/1140	>> 459535
27	3000	1800	szary		IP20	E	natynkowy	53/40/1140	>> 459436
27	3000	3000	biały		IP20	E	natynkowy	53/40/1140	>> 459474
27	3000	3000	czarny		IP20	E	natynkowy	53/40/1140	>> 459511
27	4000	3300	szary	tak	IP20	D	natynkowy	53/40/1140	>> 459443
27	4000	3300	biały	tak	IP20	D	natynkowy	53/40/1140	>> 459481
27	4000	3300	czarny	tak	IP20	D	natynkowy	53/40/1140	>> 459528
27	4000	3300	szary		IP20	D	natynkowy	53/40/1140	>> 459429
27	4000	3300	biały		IP20	D	natynkowy	53/40/1140	>> 459467
27	4000	3300	czarny		IP20	D	natynkowy	53/40/1140	>> 459504
34	3000	3900	szary		IP20	E	natynkowy	53/40/1421	>> 459672
34	3000	3900	biały		IP20	E	natynkowy	53/40/1421	>> 459696
34	3000	3900	czarny		IP20	E	natynkowy	53/40/1421	>> 459719
34	4000	4200	szary		IP20	D	natynkowy	53/40/1421	>> 459665
34	4000	4200	biały		IP20	D	natynkowy	53/40/1421	>> 459689
34	4000	4200	czarny		IP20	D	natynkowy	53/40/1421	>> 459702
44	3000	4700	szary	tak	IP20	E	natynkowy	53/40/1421	>> 459993
44	3000	4700	biały	tak	IP20	E	natynkowy	53/40/1421	>> 458958
44	3000	4700	czarny	tak	IP20	E	natynkowy	53/40/1421	>> 458996
44	3000	4700	szary		IP20	E	natynkowy	53/40/1421	>> 459979
44	3000	4700	biały		IP20	E	natynkowy	53/40/1421	>> 458934
44	3000	4700	czarny		IP20	E	natynkowy	53/40/1421	>> 458972
44	4000	5100	szary	tak	IP20	D	natynkowy	53/40/1421	>> 459986
44	4000	5100	biały	tak	IP20	D	natynkowy	53/40/1421	>> 458941
44	4000	5100	czarny	tak	IP20	D	natynkowy	53/40/1421	>> 458989

BARIS 40 LED UGR

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kolor korpusu	DIMM DALI	Stopień szczelności	Klasa energetyczna	Sposób montażu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
44	4000	5100	szary		IP20	D	natynkowy	53/40/1421	>> 459962
44	4000	5100	biały		IP20	D	natynkowy	53/40/1421	>> 458927
44	4000	5100	czarny		IP20	D	natynkowy	53/40/1421	>> 458965

BARIS 40 LED UGR zwieszany

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kolor korpusu	DIMM DALI	Stopień szczelności	Klasa energetyczna	Sposób montażu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
19	3000	2200	czarny		IP20	D	zwieszany	53/40/1140	>> 459054
19	3000	2200	szary		IP20	D	zwieszany	53/40/1140	>> 459016
19	3000	2200	biały		IP20	D	zwieszany	53/40/1140	>> 459030
19	3000	2200	szary		IP44	D	zwieszany	53/40/1140	>> 459078
19	3000	2200	biały		IP44	D	zwieszany	53/40/1140	>> 459092
19	3000	2200	czarny		IP44	D	zwieszany	53/40/1140	>> 459115
19	4000	2400	szary		IP20	D	zwieszany	53/40/1140	>> 459009
19	4000	2400	biały		IP20	D	zwieszany	53/40/1140	>> 459023
19	4000	2400	czarny		IP20	D	zwieszany	53/40/1140	>> 459047
19	4000	2400	szary		IP44	D	zwieszany	53/40/1140	>> 459061
19	4000	2400	biały		IP44	D	zwieszany	53/40/1140	>> 459085
19	4000	2400	czarny		IP44	D	zwieszany	53/40/1140	>> 459108
27	3000	3000	szary	tak	IP20	E	zwieszany	53/40/1140	>> 459214
27	3000	3000	biały	tak	IP20	E	zwieszany	53/40/1140	>> 459252
27	3000	3000	czarny	tak	IP20	E	zwieszany	53/40/1140	>> 459290
27	3000	3000	szary	tak	IP44	E	zwieszany	53/40/1140	>> 459337
27	3000	3000	biały	tak	IP44	E	zwieszany	53/40/1140	>> 459375
27	3000	3000	czarny	tak	IP44	E	zwieszany	53/40/1140	>> 459412
27	3000	3000	szary		IP20	E	zwieszany	53/40/1140	>> 459191
27	3000	3000	biały		IP20	E	zwieszany	53/40/1140	>> 459238
27	3000	3000	czarny		IP20	E	zwieszany	53/40/1140	>> 459276
27	3000	3000	szary		IP44	E	zwieszany	53/40/1140	>> 459313
27	3000	3000	biały		IP44	E	zwieszany	53/40/1140	>> 459351
27	3000	3000	czarny		IP44	E	zwieszany	53/40/1140	>> 459399
27	4000	3300	szary	tak	IP20	D	zwieszany	53/40/1140	>> 459207
27	4000	3300	biały	tak	IP20	D	zwieszany	53/40/1140	>> 459245
27	4000	3300	czarny	tak	IP20	D	zwieszany	53/40/1140	>> 459283
27	4000	3300	szary	tak	IP44	D	zwieszany	53/40/1140	>> 459320
27	4000	3300	biały	tak	IP44	D	zwieszany	53/40/1140	>> 459368
27	4000	3300	czarny	tak	IP44	D	zwieszany	53/40/1140	>> 459405
27	4000	3300	szary		IP20	D	zwieszany	53/40/1140	>> 459184
27	4000	3300	biały		IP20	D	zwieszany	53/40/1140	>> 459221

BARIS 40 LED UGR

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kolor korpusu	DIMM DALI	Stopień szczelności	Klasa energetyczna	Sposób montażu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
27	4000	3300	czarny		IP20	D	zwieszany	53/40/1140	>> 459269
27	4000	3300	szary		IP44	D	zwieszany	53/40/1140	>> 459306
27	4000	3300	biały		IP44	D	zwieszany	53/40/1140	>> 459344
27	4000	3300	czarny		IP44	D	zwieszany	53/40/1140	>> 459382
34	3000	3900	szary		IP20	E	zwieszany	53/40/1421	>> 459559
34	3000	3900	biały		IP20	E	zwieszany	53/40/1421	>> 459573
34	3000	3900	czarny		IP20	E	zwieszany	53/40/1421	>> 459597
34	3000	3900	szary		IP44	E	zwieszany	53/40/1421	>> 459610
34	3000	3900	biały		IP44	E	zwieszany	53/40/1421	>> 459634
34	3000	3900	czarny		IP44	E	zwieszany	53/40/1421	>> 459658
34	4000	4200	szary		IP20	D	zwieszany	53/40/1421	>> 459542
34	4000	4200	biały		IP20	D	zwieszany	53/40/1421	>> 459566
34	4000	4200	czarny		IP20	D	zwieszany	53/40/1421	>> 459580
34	4000	4200	szary		IP44	D	zwieszany	53/40/1421	>> 459603
34	4000	4200	biały		IP44	D	zwieszany	53/40/1421	>> 459627
34	4000	4200	czarny		IP44	D	zwieszany	53/40/1421	>> 459641
44	3000	4700	szary	tak	IP20	E	zwieszany	53/40/1421	>> 459757
44	3000	4700	biały	tak	IP20	E	zwieszany	53/40/1421	>> 459795
44	3000	4700	czarny	tak	IP20	E	zwieszany	53/40/1421	>> 459832
44	3000	4700	szary	tak	IP44	E	zwieszany	53/40/1421	>> 459870
44	3000	4700	biały	tak	IP44	E	zwieszany	53/40/1421	>> 459917
44	3000	4700	czarny	tak	IP44	E	zwieszany	53/40/1421	>> 459955
44	3000	4700	szary		IP20	E	zwieszany	53/40/1421	>> 459733
44	3000	4700	biały		IP20	E	zwieszany	53/40/1421	>> 459771
44	3000	4700	czarny		IP20	E	zwieszany	53/40/1421	>> 459818
44	3000	4700	szary		IP44	E	zwieszany	53/40/1421	>> 459856
44	3000	4700	biały		IP44	E	zwieszany	53/40/1421	>> 459894
44	3000	4700	czarny		IP44	E	zwieszany	53/40/1421	>> 459931
44	4000	5100	szary	tak	IP20	D	zwieszany	53/40/1421	>> 459740
44	4000	5100	biały	tak	IP20	D	zwieszany	53/40/1421	>> 459788
44	4000	5100	czarny	tak	IP20	D	zwieszany	53/40/1421	>> 459825
44	4000	5100	szary	tak	IP44	D	zwieszany	53/40/1421	>> 459863
44	4000	5100	biały	tak	IP44	D	zwieszany	53/40/1421	>> 459900
44	4000	5100	czarny	tak	IP44	D	zwieszany	53/40/1421	>> 459948
44	4000	5100	szary		IP20	D	zwieszany	53/40/1421	>> 459726
44	4000	5100	biały		IP20	D	zwieszany	53/40/1421	>> 459764
44	4000	5100	czarny		IP20	D	zwieszany	53/40/1421	>> 459801
44	4000	5100	szary		IP44	D	zwieszany	53/40/1421	>> 459849

BARIS 40 LED UGR

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kolor korpusu	DIMM DALI	Stopień szczelności	Klasa energetyczna	Sposób montażu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
44	4000	5100	biały		IP44	D	zwieszany	53/40/1421	>> 459887
44	4000	5100	czarny		IP44	D	zwieszany	53/40/1421	>> 459924

Data utworzenia karty: 11 luty 2025

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: 238/2023; 239/2023; 33/2021

