

# BARIS 40 LED UGR

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



## PARAMETRY TECHNICZNE

<b>Moc znamionowa oprawy [W]*:</b>	19.00 - 44.00
<b>Strumień świetlny oprawy [lm]*:</b>	1800 - 5100
<b>Temperatura barwowa [K]:</b>	3000; 4000
<b>Stopień szczelności:</b>	IP20; IP44
<b>UGR (4H8H):</b>	15.6 - 17.6 - <19
<b>Klasa energetyczna:</b>	D; E
<b>Materiał korpusu:</b>	aluminium
<b>Kolor korpusu:</b>	biały; czarny; szary
<b>Rodzaj klosza:</b>	transparentny
<b>Materiał klosza:</b>	PMMA
<b>Sposób montażu:</b>	natynkowy; zwieszany
<b>Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:</b>	53/40/1140; 53/40/1421;
<b>Gwarancja [lata]:</b>	5
<b>Odporność na uderzenia:</b>	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 zawieszki 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	<a href="#">&gt;&gt; 459139</a>
19	3000	2200	biały		IP20	D	natynkowy	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459153</a>
19	3000	2200	czarny		IP20	D	natynkowy	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459177</a>
19	4000	2400	szary		IP20	D	natynkowy	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459122</a>
19	4000	2400	biały		IP20	D	natynkowy	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459146</a>
19	4000	2400	czarny		IP20	D	natynkowy	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459160</a>
27	3000	3000	szary	tak	IP20	E	natynkowy	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459450</a>
27	3000	3000	biały	tak	IP20	E	natynkowy	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459498</a>
27	3000	3000	czarny	tak	IP20	E	natynkowy	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459535</a>
27	3000	1800	szary		IP20	E	natynkowy	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459436</a>
27	3000	3000	biały		IP20	E	natynkowy	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459474</a>
27	3000	3000	czarny		IP20	E	natynkowy	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459511</a>
27	4000	3300	szary	tak	IP20	D	natynkowy	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459443</a>
27	4000	3300	biały	tak	IP20	D	natynkowy	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459481</a>
27	4000	3300	czarny	tak	IP20	D	natynkowy	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459528</a>
27	4000	3300	szary		IP20	D	natynkowy	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459429</a>
27	4000	3300	biały		IP20	D	natynkowy	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459467</a>
27	4000	3300	czarny		IP20	D	natynkowy	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459504</a>
34	3000	3900	szary		IP20	E	natynkowy	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459672</a>
34	3000	3900	biały		IP20	E	natynkowy	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459696</a>
34	3000	3900	czarny		IP20	E	natynkowy	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459719</a>
34	4000	4200	szary		IP20	D	natynkowy	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459665</a>
34	4000	4200	biały		IP20	D	natynkowy	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459689</a>
34	4000	4200	czarny		IP20	D	natynkowy	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459702</a>
44	3000	4700	szary	tak	IP20	E	natynkowy	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459993</a>
44	3000	4700	biały	tak	IP20	E	natynkowy	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 458958</a>
44	3000	4700	czarny	tak	IP20	E	natynkowy	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 458996</a>
44	3000	4700	szary		IP20	E	natynkowy	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459979</a>
44	3000	4700	biały		IP20	E	natynkowy	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 458934</a>
44	3000	4700	czarny		IP20	E	natynkowy	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 458972</a>
44	4000	5100	szary	tak	IP20	D	natynkowy	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459986</a>
44	4000	5100	biały	tak	IP20	D	natynkowy	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 458941</a>
44	4000	5100	czarny	tak	IP20	D	natynkowy	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 458989</a>

# 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	<a href="#">&gt;&gt; 459962</a>
44	4000	5100	biały		IP20	D	natynkowy	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 458927</a>
44	4000	5100	czarny		IP20	D	natynkowy	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 458965</a>

## 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	<a href="#">&gt;&gt; 459054</a>
19	3000	2200	szary		IP20	D	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459016</a>
19	3000	2200	biały		IP20	D	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459030</a>
19	3000	2200	szary		IP44	D	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459078</a>
19	3000	2200	biały		IP44	D	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459092</a>
19	3000	2200	czarny		IP44	D	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459115</a>
19	4000	2400	szary		IP20	D	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459009</a>
19	4000	2400	biały		IP20	D	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459023</a>
19	4000	2400	czarny		IP20	D	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459047</a>
19	4000	2400	szary		IP44	D	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459061</a>
19	4000	2400	biały		IP44	D	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459085</a>
19	4000	2400	czarny		IP44	D	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459108</a>
27	3000	3000	szary	tak	IP20	E	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459214</a>
27	3000	3000	biały	tak	IP20	E	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459252</a>
27	3000	3000	czarny	tak	IP20	E	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459290</a>
27	3000	3000	szary	tak	IP44	E	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459337</a>
27	3000	3000	biały	tak	IP44	E	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459375</a>
27	3000	3000	czarny	tak	IP44	E	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459412</a>
27	3000	3000	szary		IP20	E	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459191</a>
27	3000	3000	biały		IP20	E	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459238</a>
27	3000	3000	czarny		IP20	E	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459276</a>
27	3000	3000	szary		IP44	E	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459313</a>
27	3000	3000	biały		IP44	E	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459351</a>
27	3000	3000	czarny		IP44	E	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459399</a>
27	4000	3300	szary	tak	IP20	D	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459207</a>
27	4000	3300	biały	tak	IP20	D	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459245</a>
27	4000	3300	czarny	tak	IP20	D	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459283</a>
27	4000	3300	szary	tak	IP44	D	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459320</a>
27	4000	3300	biały	tak	IP44	D	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459368</a>
27	4000	3300	czarny	tak	IP44	D	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459405</a>
27	4000	3300	szary		IP20	D	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459184</a>
27	4000	3300	biały		IP20	D	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459221</a>

# 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	<a href="#">&gt;&gt; 459269</a>
27	4000	3300	szary		IP44	D	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459306</a>
27	4000	3300	biały		IP44	D	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459344</a>
27	4000	3300	czarny		IP44	D	zwieszany	53/40/1140	<a href="#">&gt;&gt; 459382</a>
34	3000	3900	szary		IP20	E	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459559</a>
34	3000	3900	biały		IP20	E	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459573</a>
34	3000	3900	czarny		IP20	E	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459597</a>
34	3000	3900	szary		IP44	E	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459610</a>
34	3000	3900	biały		IP44	E	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459634</a>
34	3000	3900	czarny		IP44	E	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459658</a>
34	4000	4200	szary		IP20	D	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459542</a>
34	4000	4200	biały		IP20	D	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459566</a>
34	4000	4200	czarny		IP20	D	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459580</a>
34	4000	4200	szary		IP44	D	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459603</a>
34	4000	4200	biały		IP44	D	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459627</a>
34	4000	4200	czarny		IP44	D	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459641</a>
44	3000	4700	szary	tak	IP20	E	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459757</a>
44	3000	4700	biały	tak	IP20	E	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459795</a>
44	3000	4700	czarny	tak	IP20	E	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459832</a>
44	3000	4700	szary	tak	IP44	E	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459870</a>
44	3000	4700	biały	tak	IP44	E	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459917</a>
44	3000	4700	czarny	tak	IP44	E	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459955</a>
44	3000	4700	szary		IP20	E	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459733</a>
44	3000	4700	biały		IP20	E	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459771</a>
44	3000	4700	czarny		IP20	E	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459818</a>
44	3000	4700	szary		IP44	E	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459856</a>
44	3000	4700	biały		IP44	E	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459894</a>
44	3000	4700	czarny		IP44	E	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459931</a>
44	4000	5100	szary	tak	IP20	D	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459740</a>
44	4000	5100	biały	tak	IP20	D	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459788</a>
44	4000	5100	czarny	tak	IP20	D	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459825</a>
44	4000	5100	szary	tak	IP44	D	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459863</a>
44	4000	5100	biały	tak	IP44	D	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459900</a>
44	4000	5100	czarny	tak	IP44	D	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459948</a>
44	4000	5100	szary		IP20	D	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459726</a>
44	4000	5100	biały		IP20	D	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459764</a>
44	4000	5100	czarny		IP20	D	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459801</a>
44	4000	5100	szary		IP44	D	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459849</a>

# 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	<a href="#">&gt;&gt; 459887</a>
44	4000	5100	czarny		IP44	D	zwieszany	53/40/1421	<a href="#">&gt;&gt; 459924</a>

Data utworzenia karty: 09 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: 238/2023; 239/2023; 33/2021



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 400 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: kontakt@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl

