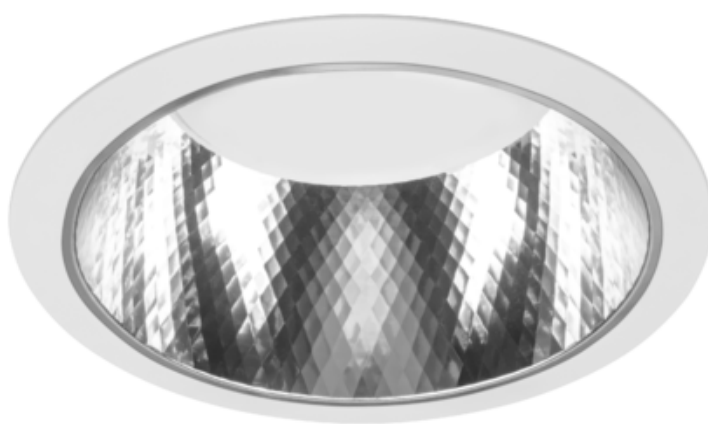


# Bari Eco DI Low Led 235 15w 1620lm 830 Rf Biały Std

Kod ElektriKo: 97018 Kod PXF: DK003.1166.830.A000 / PX1487073



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Info **LOW**
- Strumień świetlny oprawy **1620 lm**
- Temperatura barwowa **3000K**
- Waga **0,75 kg**
- Moc oprawy **15 W**
- Klasa ochronności **II**
- Info **LOW**
- Strumień świetlny oprawy **1620 lm**
- Temperatura barwowa **3000K**
- Waga **0,75 kg**
- Moc oprawy **15 W**
- Klasa ochronności **II**
- Rodzaj montażu **Wbudowany**
- Materiał obudowy **Aluminium**
- Materiał klosza **Tworzywo sztuczne opalizowane/matowe**
- Kolor klosza/pokrywy **Biały**

- Źródło światła **LED**
- Liczba źródeł światła **1**
- Napięcie znamionowe **220 ... 240 V**
- Rodzaj LED **5630**
- Zawiera źródło światła **Tak**
- Kolor **Biały**
- Zakres temperatur pracy **-15 ... 40 °C**
- Barwa światła **Biała**
- Wskaźnik oddawania barw **80**
- Klasa oprawy **I**
- Podział światła **Średniostrumieniowy**
- Rozsył światła **DI**
- Degradacja diod LED **B10**
- Spadek strumienia świetlnego w czasie **L80**
- Żywotność diod LED **> 54000 h**
- MacAdam **SDCM 3**
- LLMF - poziom strumienia początkowego po czasie 60 000h **87 %**
- Stopień ochrony (IP) **IP44**
- CE **Tak**
- Klasa energetyczna **A**
- Stopień ochrony od góry (IP) **IP20**

Nowoczesna i wszechstronna oprawa typu downlight o wysokich parametrach świetlnych oparta na module LED.  
Zastosowanie: pomieszczenia biurowe, hotele, restauracje, korytarze, galerie handlowe.

**Wykonanie:** Ring z aluminium, malowany elektrostatycznie (w standardzie kolor biały), obudowa z blachy stalowej.  
Klosz OPAL, odbłyśnik z polerowanego aluminium o czystości 99,85%.

**Montaż:** Do wpuszczenia w sufit podwieszany i G/K.

**Zastosowanie:** korytarze, sale konferencyjne, poczekalnie, recepcje

**Kategoria oprawy:** oprawa typu downlight

**Zasilanie:** 230 V

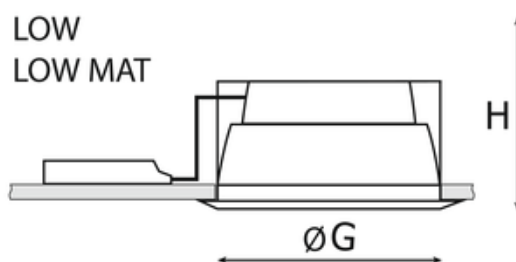
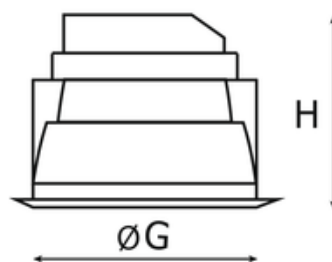
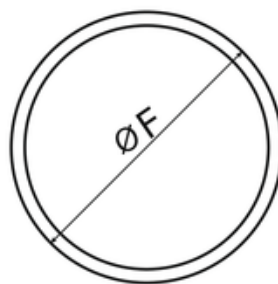
|           | <b>H</b> | <b>F</b> | <b>G</b> |
|-----------|----------|----------|----------|
| PX1487050 | 156      | 195      | 160      |
| PX1487057 | 156      | 195      | 160      |
| PX1487064 | 156      | 195      | 160      |
| PX1487071 | 156      | 195      | 160      |
| PX1487001 | 156      | 235      | 210      |
| PX1487008 | 156      | 235      | 210      |
| PX1487015 | 156      | 235      | 210      |
| PX1487022 | 156      | 235      | 210      |
| PX1487029 | 160      | 235      | 210      |
| PX1487036 | 160      | 235      | 210      |
| PX1487085 | 102      | 195      | 160      |
| PX1487087 | 102      | 195      | 160      |
| PX1487089 | 102      | 195      | 160      |
| PX1487091 | 102      | 195      | 160      |
| PX1487073 | 111      | 235      | 210      |
| PX1487075 | 111      | 235      | 210      |
| PX1487077 | 111      | 235      | 210      |
| PX1487079 | 111      | 235      | 210      |
| PX1487081 | 111      | 235      | 210      |

|           |     |     |     |
|-----------|-----|-----|-----|
| PX1487083 | 111 | 235 | 210 |
| PX1487443 | 102 | 195 | 160 |
| PX1487450 | 102 | 195 | 160 |
| PX1487457 | 102 | 195 | 160 |
| PX1487464 | 102 | 195 | 160 |
| PX1487401 | 111 | 235 | 210 |
| PX1487408 | 111 | 235 | 210 |
| PX1487415 | 111 | 235 | 210 |
| PX1487422 | 111 | 235 | 210 |
| PX1487429 | 111 | 235 | 210 |
| PX1487436 | 111 | 235 | 210 |

H - Wysokość / głębokość

F - Średnica zewnętrzna

G - Średnica wewnętrzna



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.