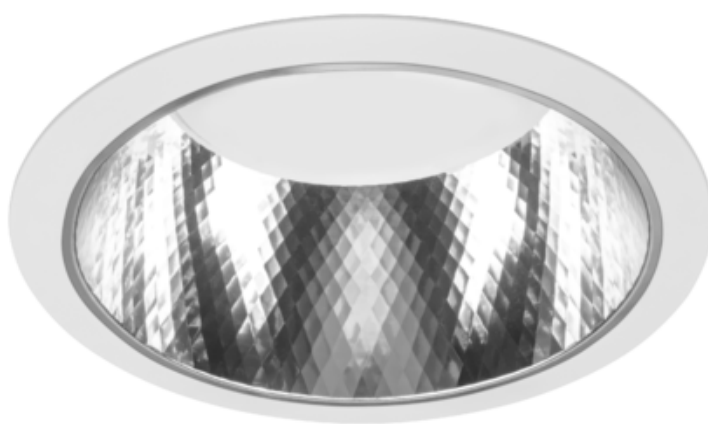


Oprawa downlight Bari Eco DI Led 235 15w 1620lm 830 Rf Biały Std

Kod ElektriKo: 66150 Kod PXF: DL003.1166.830.A000 / PX1487001



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Strumień świetlny oprawy **1620 lm**
- Temperatura barwowa **3000K**
- Waga **0,75 kg**
- Moc oprawy **15 W**
- Klasa ochronności **I**
- Strumień świetlny oprawy **1620 lm**
- Temperatura barwowa **3000K**
- Waga **0,75 kg**
- Moc oprawy **15 W**
- Klasa ochronności **I**
- Rodzaj montażu **Wbudowany**
- Materiał obudowy **Aluminium**
- Materiał klosza **Tworzywo sztuczne opalizowane/matowe**
- Odbłyśnik **Wysoki połysk**
- Kolor klosza/pokrywy **Biały**
- Źródło światła **LED**

- Liczba źródeł światła **1**
- Napięcie znamionowe **230 V**
- Rodzaj LED **5630**
- Zawiera źródło światła **Tak**
- Kolor **Biały**
- Barwa światła **Biała**
- Wskaźnik oddawania barw **80**
- Klasa oprawy **I**
- Podział światła **Średniostrumieniowy**
- Rozsył światła **DI**
- Klasa ochronności **I**
- Stopień ochrony (IP) **IP44**
- CE **Tak**
- Klasa energetyczna **A**
- Klasa przeciwpożarowa „F z dachem” **Tak**

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.

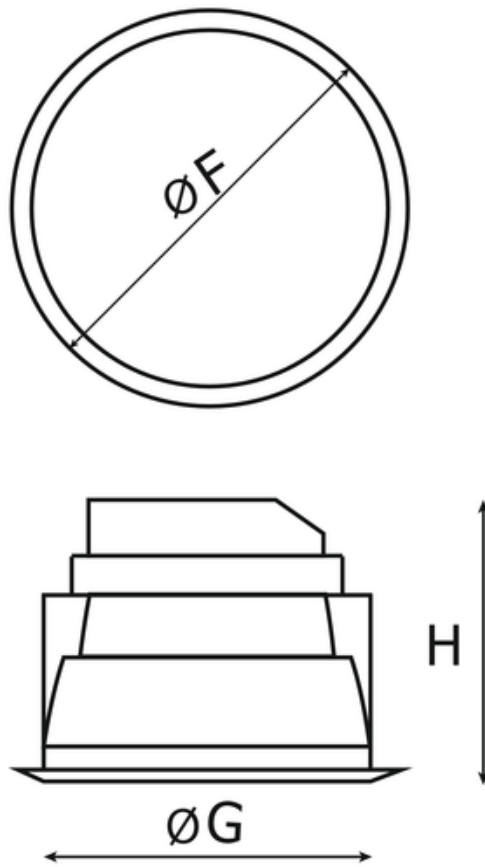
Zasilanie: 230 V

| | H | F | G |
|---------------|----------|----------|----------|
| PX1487050 10W | 156 | 195 | 160 |
| PX1487057 10W | 156 | 195 | 160 |
| PX1487064 16W | 156 | 195 | 160 |
| PX1487071 16W | 156 | 195 | 160 |
| PX1487001 16W | 156 | 235 | 210 |
| PX1487008 16W | 156 | 235 | 210 |
| PX1487015 22W | 156 | 235 | 210 |
| PX1487022 22W | 156 | 235 | 210 |
| PX1487029 32W | 160 | 235 | 210 |
| PX1487036 32W | 160 | 235 | 210 |

H - Wysokość / głębokość

F - Średnica zewnętrzna

G - Średnica wewnętrzna



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.