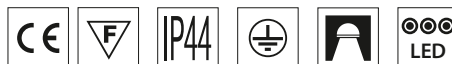




Bari LED DL 195



Nowoczesna i wszechstronna oprawa typu downlight o wysokich parametrach świetlnych i stopniu odprowadzania ciepła, oparta na modułach LED. Zastosowanie: pomieszczenia biurowe, hotele, restauracje, korytarze, galerie handlowe. Wersja 195mm.

Wykonanie: Ring z aluminium malowany elektrostatycznie (w standardzie kolor biały), obudowa z blachy stalowej, szyba przezroczysta ze szkła hartowanego, odbłyśnik z polerowanego aluminium o czystości 99,85 %

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

Akcesoria: Szkło matowe IP44, szkło centralnie matowione IP44.

Zasilanie: Wersja AC - 230 V - zintegrowany układ zasilający, wersja DC 230 V - zewnętrzny układ zasilający w komplecie

DANE ELEKTRYCZNE

| | |
|------------------------|-------|
| Źródło światła | LED |
| Napięcie znamionowe | 230 V |
| Zawiera źródło światła | Tak |
| SELV | Tak |

DANE MECHANICZNE

| | |
|------------------|-------------------------|
| Rodzaj montażu | Do sufitu podwieszanego |
| Materiał obudowy | Aluminium |

DANE INFORMACYJNE

| | |
|-------|-------|
| Kolor | Biały |
|-------|-------|

CERTYFIKATY I OZNACZENIA

| | |
|------------------------------------|------|
| Stopień ochrony (IP) | IP44 |
| Klasa ochronności | I |
| Ochrona źródła światła | Tak |
| Klasa energetyczna | A |
| CE | Tak |
| Klasa przeciwpożarowa „F z dachem” | Tak |

DANE ŚWIETLNE

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Barwa światła | Biała |
| Wskaźnik oddawania barw | 80 |
| Podział światła | Średniostrumieniowy |
| Rozsył światła | DI |
| Kąt rozsyłu | 50° |

DANE OPTYCZNE

| | |
|----------------------|---------------------|
| Raster/przesłona | SH |
| Kolor klosza/pokrywy | Brak |
| Materiał klosza | Szkło przezroczyste |
| Odbłyśnik | Wysoki połysk |

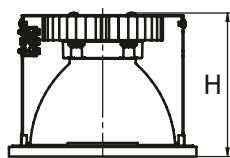
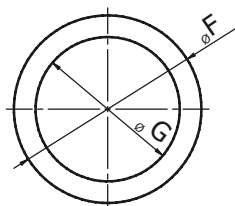
WYKONANIA

| Kod | Moc źródła światła [W] | Rodzaj osprzętu | Strumień świetlny oprawy [lm] | Skuteczność świetlna oprawy [lm/W] | Temperatura barwowa [K] | Info | Waga [kg] |
|-----------|------------------------|-----------------|-------------------------------|------------------------------------|-------------------------|------|-----------|
| PX1486515 | 1×15 | Zasilacz | 900 | 60 | 3000 | DC | 1,1 |
| PX1486522 | 1×14 | Zasilacz | 900 | 64 | 4000 | DC | 1,1 |
| PX1486501 | 1×12 | Zasilacz | 900 | 75 | 3000 | AC | 1,1 |
| PX1486508 | 1×11 | Zasilacz | 900 | 82 | 4000 | AC | 1,1 |
| PX1486529 | 1×25 | Zasilacz | 1640 | 66 | 3000 | DC | 1,3 |

WYKONANIA

| Kod | Moc źródła światła [W] | Rodzaj osprzętu | Strumień świetlny oprawy [lm] | Skuteczność świetlna oprawy [lm/W] | Temperatura barwowa [K] | Info | Waga [kg] |
|-----------|------------------------|-----------------|-------------------------------|------------------------------------|-------------------------|------|-----------|
| PX1486536 | 1×24 | Zasilacz | 1640 | 68 | 4000 | DC | 1,3 |
| PX1486509 | 1×27 | Zasilacz | 1640 | 61 | 3000 | AC | 1,3 |
| PX1486510 | 1×25 | Zasilacz | 1640 | 66 | 4000 | AC | 1,3 |
| PX1486755 | ×33 | - | 2460 | 75 | 3000 | DC | 1,7 |
| PX1486762 | ×30 | - | 2460 | 82 | 4000 | DC | 1,7 |
| PX1486741 | ×42 | - | 2460 | 59 | 3000 | AC | 1,7 |
| PX1486748 | ×38 | - | 2460 | 65 | 4000 | AC | 1,7 |

WYMIARY



| H [mm] | F [mm] | G [mm] |
|--------|--------|--------|
| 150 | 195 | 172 |

H = Wysokość / głębokość | F = Średnica zewnętrzna | G = Średnica wewnętrzna

AKCESORIA

Element optyczny



Bari DL 195 Szkło IP44

PX1497108

Matowe

PX1497115

Centralnie matowione