

Produkt: BACKPANEL LED 4800 PLX E IP20/44 34 840 600X600**Indeks:** 19.4260.3221.34

Opis

Nowoczesny panel LED przeznaczony do montażu w sufitach podwieszonych modułowych, w sufitach podwieszanych gipsowo-kartonowych (przy wykorzystaniu ramki adaptacyjnej), bezpośrednio na stropie (przy wykorzystaniu ramki adaptacyjnej) lub za pomocą ramki adaptacyjnej z zawieszeniem. Korpus wykonany z blachy stalowej. Bezpośredni rozsył światła. Kolor oprawy - biały. Wskaźnik oddawania barw CRI>80. Zastosowanie: pomieszczenia użyteczności publicznej, biura, sale konferencyjne, lekcyjne, wykładowe itp.

Informacje o produkcie

| | |
|-----------|---|
| Kategoria | Oprawy do wbudowania |
| Rodzina | BACKPANEL LED |
| Nazwa | BACKPANEL LED 4800 PLX E IP20/44 34 840 600X600 |
| Indeks | 19.4260.3221.34 |
| EAN | 5902107293697 |



Dane świetlne i elektryczne

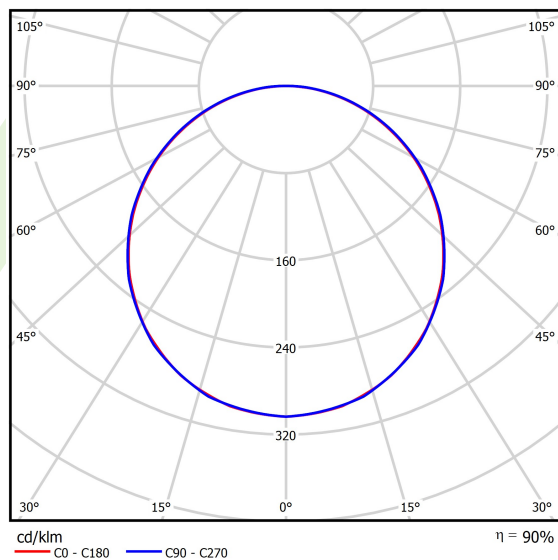
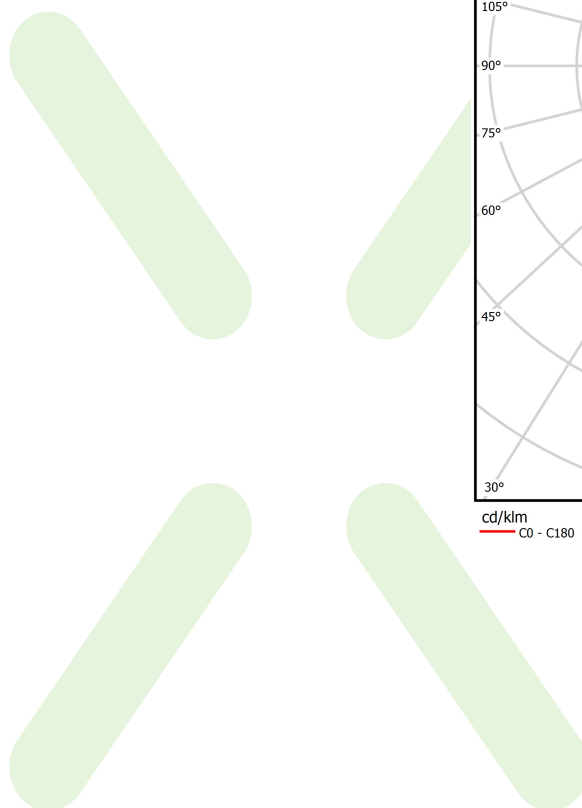
| | |
|--|--|
| Typ źródła | LED |
| Strumień LED [lm] | 5075 |
| Moc LED [W] | 24,3 |
| Strumień oprawy [lm] | 4568 |
| Moc oprawy [W] | 27,2 |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W] | 167,8 |
| Temperatura barwowa [K] | 4000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (źródła LED) | 3 |
| Kąt rozsyłu światła [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 113,8° / 114,6° |
| Klasa ryzyka fotobiologicznego (PN-EN 62471) | RG0 |
| Klasa ochrony | II |
| Stopień szczelności | IP20/44 |
| Zasilanie | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Żywotność LED [h] | 100000 |
| Lx/By | L80/B10 |
| Temperatura otoczenia [°C] | 5 ÷ 30 |
| Zasilacz elektroniczny | standard (E) |
| Współczynnik mocy cos φ | >0,95 |
| Obciążalność obwodów | 31 (B10), 50 (B16), 50 (C10), 80 (C16) |

Dane mechaniczne



| | |
|-----------------------|---|
| Montaż | do wbudowania w podwieszany sufit modułowy jak również w sufit gipsowo-kartonowy, nastropowo i na zawieszach po zastosowaniu akcesoriów |
| Materiał | blacha stalowa |
| Kolor | RAL 9016 (biały) |
| Przesłona | PLX (opalizowane PMMA) |
| Odporność mechaniczna | IK04 |
| Waga [kg] | 2,1 |
| Wymiary [mm] | 596 x 596 x 34 |

Fotometria



Akcesoria

Indeks 19.3213.0079.34

Nazwa BACKPANEL LED RECESSED
ACCESSORIES 34 / 600X600

Zdjęcie



Indeks 19.3213.0073.34

Nazwa BACKPANEL LED SURFACE
ACCESSORIES 34 / 600X600

Zdjęcie



Indeks 19.3213.0076.34

Nazwa BACKPANEL / RIM LED
AKCESORIA KPL. Z
ZAWIESZENIEM 1,5M /
600X600

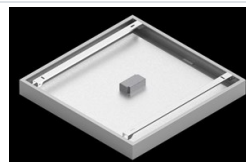
Zdjęcie



Indeks 19.3213.0082.34

Nazwa BACKPANEL COMPACT LED
NASTROPOWA RAMKA
ADAPTACYJNA 34 / 600X600

Zdjęcie



Indeks 19.3213.0083.34

Nazwa BACKPANEL LED SURFACE
ACCESSORIES BASIC 34 /
600X600

Zdjęcie

