

Produkt: BACKPANEL LED 4800 MICRO-PRM EDD 34 IP20/44 830 1200X300**Indeks:** 19.3213.0039.34

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

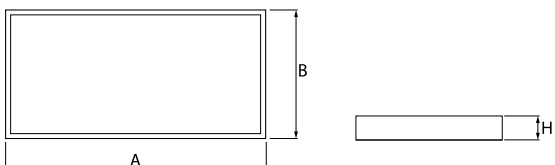
| | |
|-----------|----------------------------------------------------------|
| Kategoria | Oprawy do wbudowania |
| Rodzina | BACKPANEL LED |
| Nazwa | BACKPANEL LED 4800 MICRO-PRM EDD 34 IP20/44 830 1200X300 |
| Indeks | 19.3213.0039.34 |



Dane świetlne i elektryczne

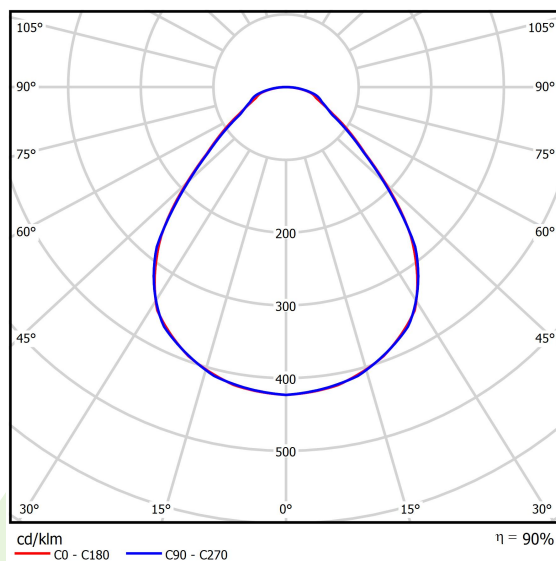
| | |
|----------------------------------------------|----------------------------------------|
| Typ źródła | LED |
| Strumień LED [lm] | 5047 |
| Moc LED [W] | 29,8 |
| Strumień oprawy [lm] | 4522 |
| Moc oprawy [W] | 33,6 |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W] | 134,6 |
| Temperatura barwowa [K] | 3000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (źródła LED) | 3 |
| Kąt rozsyłu światła [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 88,8° / 88,2° |
| 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 | DIM DALI (EDD) |
| Obciążalność obwodów | 20 (B10), 30 (B16), 32 (C10), 52 (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 | Micro-PRM (mikropryzma PMMA) |
| Odporność mechaniczna | IK04 |
| Waga [kg] | 3,1 |
| Wymiary [mm] | 1195 x 295 x 34 |

Fotometria



Akcesoria

Indeks 19.3213.0080.34

Nazwa BACKPANEL LED RECESSED
ACCESSORIES 34 / 1200X300

Zdjęcie



Indeks 19.3213.0074.34

Nazwa BACKPANEL LED SURFACE
ACCESSORIES 34 / 1200X300

Zdjęcie



Indeks 19.3213.0077.34

Nazwa BACKPANEL LED AKCESORIA
KPL. Z ZAWIESZENIEM 1,5M /
1200X300

Zdjęcie

