

**Produkt:** AGAT LED S DECO SMOOTH 5400 MICRO-PRM E 34 830 / 600X600**Indeks:** 19.4006.1111.34

## Opis

Oprawa kasetonowa do sufitów podwieszanych modułowych. Kaseton produktu wykonany z blachy stalowej, lakierowanej proszkowo na kolor biały. Cechą charakterystyczną Agata LED Deco Smooth jest „wsunięta” przesłona, która po zamontowaniu oprawy znajduje się powyżej poziomu sufitu. Zabieg ten daje bardzo ciekawy, dekoracyjny i oryginalny efekt. Oprawa dostępna z przesłoną mleczną PLX lub mikropryzmatyczną i wyposażona w wysokowydajne źródła LED. Temperatura barwowa 3000 K lub 4000 K. Oprawa rekomendowana do oświetlania obiektów użyteczności publicznej.

## Informacje o produkcie

|           |  |
|-----------|--|
| Kategoria | Oprawy do wbudowania                                     |
| Rodzina   | AGAT LED DECO SMOOTH                                     |
| Nazwa     | AGAT LED S DECO SMOOTH 5400 MICRO-PRM E 34 830 / 600X600 |
| Indeks    | 19.4006.1111.34  |
| EAN       | 5902107062552  |



## Dane świetlne i elektryczne

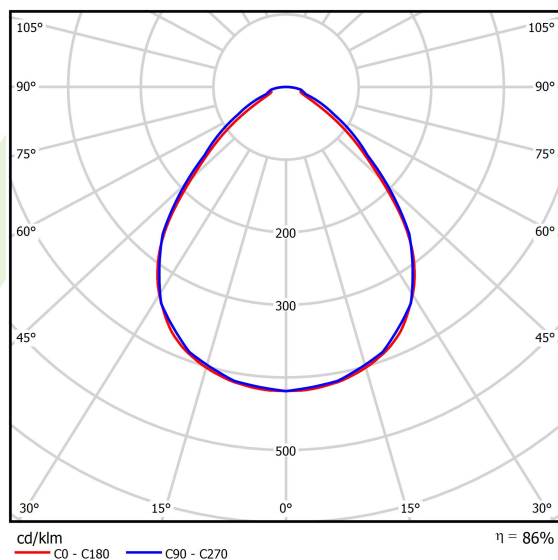
|  |  |
|--|--|
| Typ źródła                                   | LED                                    |
| Strumień LED [lm]                            | 5222                                   |
| Moc LED [W]                                  | 24,8                                   |
| Strumień oprawy [lm]                         | 3843                                   |
| Moc oprawy [W]                               | 27,8                                   |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]           | 138,2                                  |
| Temperatura barwowa [K]                      | 3000                                   |
| CRI  | >80                                    |
| SDCM (źródła LED)                            | 3                                      |
| Kąt rozsyłu światła [°]                      | (C0-C180) / (C90-C270) - 91,2° / 90°   |
| Klasa ryzyka fotobiologicznego (PN-EN 62471) | RG0                                    |
| Klasa ochrony                                | I                                      |
| Stopień szczelności                          | IP20/44                                |
| Zasilanie                                    | 220..240 V, 50..60 Hz                  |
| Żywotność LED [h]                            | 80000                                  |
| Lx/By  | L80/B10                                |
| Temperatura otoczenia [°C]                   | 5 ÷ 30                                 |
| Zasilacz elektroniczny                       | standard (E)                           |
| Współczynnik mocy cos φ                      | >0,95                                  |
| Obciążalność obwodów                         | 20 (B10), 33 (B16), 32 (C10), 51 (C16) |

## Dane mechaniczne



|                       |  |
|-----------------------|--|
| Montaż                | do wbudowania w podwieszany sufit modułowy i gipsowo-kartonowy |
| Materiał              | blacha stalowa   |
| Kolor                 | RAL 9016 (biały)   |
| Przesłona             | Micro-PRM (mikropryzma PMMA)                                   |
| Odporność mechaniczna | IK04   |
| Waga [kg]             | 6,52   |
| Wymiary [mm]          | 595 x 595 x 120  |
| Otwór montażowy [mm]  | 580 x 580  |

## Fotometria



## Akcesoria

Indeks 2M-X414LKP90

Nazwa AGAT LUX T5 (AGAT T5) / AGAT T8 - UCHWYT DO SUFITU G/K - KOMPLET 90ST

