

**Produkt:** AGAT CLEAN LED 8800/7000 MICRO-PRM EDD IP65 34 840/YELLOW MONO / 600X600 TWO CIRCUIT**Indeks:** 19.4029.1423.34

## Opis

Oprawa przeznaczona do sufitów podwieszanych modułowych oraz gipsowo-kartonowych, wyposażona w wysokowydajne panele LED. Kaseton oprawy wykonany z blachy stalowej, lakierowanej proszkowo na kolor biały. Układy optyczne i przesłony montowane w ramce aluminiowej. Oprawa rekomendowana do: oddziałów ratunkowych, oddziałów intensywnej opieki medycznej, gabinetów zabiegowych. \*Wybrane warianty opraw dostępne są z certyfikatem ENEC.

## Informacje o produkcie

|           |  |
|-----------|--|
| Kategoria | Oprawy Clean do wbudowania   |
| Rodzina   | AGAT CLEAN LED   |
| Nazwa     | AGAT CLEAN LED 8800/7000 MICRO-PRM EDD IP65 34 840/YELLOW MONO / 600X600 TWO CIRCUIT |
| Indeks    | 19.4029.1423.34  |
| EAN       | 5902107855888  |



## Dane świetlne i elektryczne

|  |  |
|--|--|
| Typ źródła                                   | LED  |
| Strumień LED [lm]                            | 9350/6942  |
| Moc LED [W]                                  | 43,6/97,2  |
| Strumień oprawy [lm]                         | 7302/5422  |
| Moc oprawy [W]                               | 48,8/108,9   |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]           | 149,6/49,8   |
| Temperatura barwowa [K]                      | 4000/żółta barwa (długość fali dominującej $\lambda_p=592$ nm) |
| CRI  | >80  |
| SDCM (źródła LED)                            | 3  |
| Kąt rozsyłu światła [°]                      | (C0-C180) / (C90-C270) - 89° / 89°                             |
| Klasa ryzyka fotobiologicznego (PN-EN 62471) | RG0  |
| Klasa ochrony                                | I  |
| Stopień szczelności                          | IP65   |
| Zasilanie                                    | 220..240 V, 50..60 Hz  |
| Żywotność LED [h]                            | 60000  |
| Lx/By  | L80/B10  |
| Temperatura otoczenia [°C]                   | 5 ÷ 30   |
| Zasilacz elektroniczny                       | DIM DALI (EDD)   |
| Współczynnik mocy $\cos \varphi$             | >0,95  |
| Obciążalność obwodów                         | 7 (B10), 11 (B16), 7 (C10), 11 (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   |
| Wymiary [mm]          | 596 x 596 x 76   |
| Otwór montażowy [mm]  | 580 x 580  |

## Fotometria



## Akcesoria

Indeks 2M-X414LKPIPT5

Nazwa AGAT CLEAN LED/T5 - UCHWYT  
DO SUFITU G/K - KOMPLET

Zdjęcie

