

Produkt: AGAT CLEAN LED 8800/7000 PLX E IP65 34 840/YELLOW MONO / 600X600 TWO CIRCUIT**Indeks:** 19.4029.2421.34

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 PLX E IP65 34 840/YELLOW MONO / 600X600 TWO CIRCUIT**Indeks **19.4029.2421.34**

Dane świetlne i elektryczne

Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	9288/7000
Moc LED [W]	60+176
Strumień oprawy [lm]	6969/5252
Moc oprawy [W]	62+198
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	112/27
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) - 105° / 104,8°
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	L70/B50
Temperatura otoczenia [°C]	5 ÷ 30
Zasilacz elektroniczny	standard (E)
Współczynnik mocy cos ϕ	>0,95
Obciążalność obwodów	2 (B10), 4 (B16), 4 (C10), 6 (C16)

Dane mechaniczne



Montaż	do wbudowania w podwieszany sufit modułowy i gipsowo-kartonowy
Materiał	blacha stalowa
Kolor	RAL 9016 (biały)
Przesłona	PLX (opalizowane PMMA)
Odporność mechaniczna	IK04
Waga [kg]	4,8
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

