



## AGAT CLINIC LED

Oprawy Clean do wbudowania



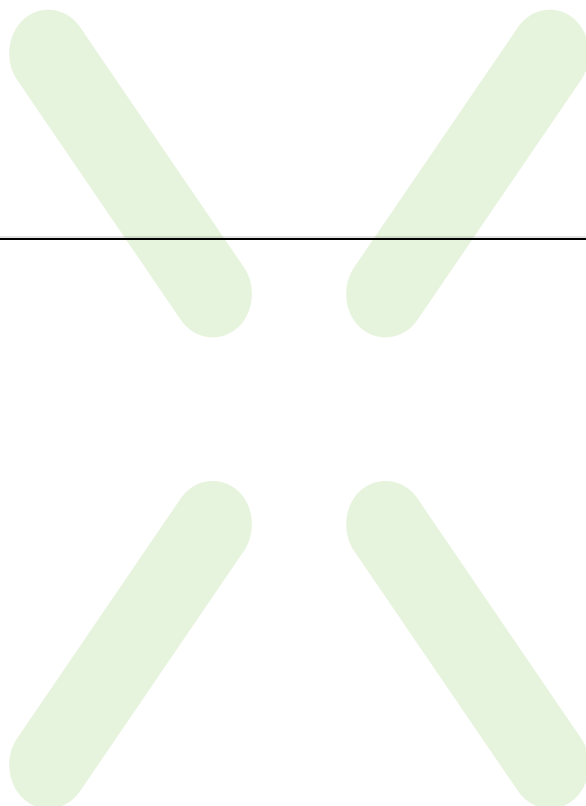
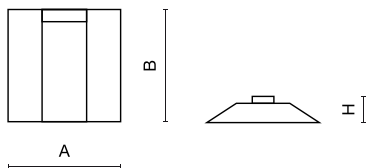
Oprawa przeznaczona do modułowych sufitów podwieszanych, wyposażona w wysokowydajne panele LED. Korpus oprawy wykonany z blachy stalowej, malowany proszkowo na kolor biały. Oprawa zapewnia trzy różne rozsyły światła: główny rozsył światła za pomocą mikropryzmatycznego i gładkiego opalizowanego klosza (podczas badania pacjenta), pośredni rozsył światła (podczas odpoczynku pacjenta) oraz rozsył do czytania realizowany za pomocą rastra.



## Główne parametry:

Nazwa	Strumień LED [lm]	Moc oprawy [W]	Barwa [K]	Wymiar A x B x H [mm]
AGAT CLINIC LED 5000/2200	4952/2093/916 / 5199/2197/961	36,2/13,5/8,7	3000 / 4000	595 x 595 x 130
AGAT CLINIC LED 4000/2200	4334/2093/916 / 4550/2197/961	30,5/13,5/8,7	3000 / 4000	595 x 595 x 130

## Rysunki techniczne:



## Cechy świetlne i elektryczne:

Typ źródła	LED
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność [h]	60000
Lx/By	L80/B10
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	3
Klasa ryzyka fotobiologicznego (PN-EN 62471)	RG0
Temperatura otoczenia [°C]	5 ÷ 35
Dostępne zasilacze	standard (E) DIM DALI (EDD) *

\* Wariant do określenia podczas składania zamówienia

## Cechy mechaniczne:

Montaż	do wbudowania w podwieszany sufit modułowy
Materiał	blacha stalowa
Kolor	RAL 9003 (biały)
Przesłona	MICRO-PRM PLX (mikropryzma PMMA i opalizowane PMMA)

Uwaga: Podana moc dotyczy całego systemu (tolerancja +/- 10%).  
Podany strumień świetlny dotyczy źródeł LED (tolerancja +/- 10% w zależności od wartości temperatury barwowej).  
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.  
Data ostatniej aktualizacji: 17-04-2026