

**Produkt:** AGAT CLEAN LED P SMOOTH 7500 MICRO-PRM SH E IP65 34 830 / 1200X300**Indeks:** 19.4044.4411.34

## 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. Produkt zapewnia jednorodny rozkład światła na przesłonie bez cieni i jaśniejszych punktów bezpośrednio pod źródłami LED. Oprawa rekomendowana do: sal operacyjnych, gabinetów zabiegowych oraz oddziałów intensywnej opieki. \*Wybrane warianty opraw dostępne są z certyfikatem ENEC.

## Informacje o produkcie

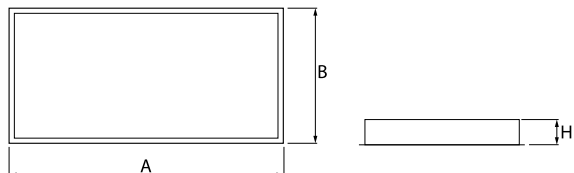
Kategoria	Oprawy Clean do wbudowania
Rodzina	AGAT CLEAN LED SMOOTH
Nazwa	AGAT CLEAN LED P SMOOTH 7500 MICRO-PRM SH E IP65 34 830 / 1200X300
Indeks	19.4044.4411.34
EAN	5901867471369



## Dane świetlne i elektryczne

Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	7337,2
Moc LED [W]	35,6
Strumień oprawy [lm]	5378
Moc oprawy [W]	39,9
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	134,8
Temperatura barwowa [K]	3000
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]	100000
Lx/By	L80/B10
Temperatura otoczenia [°C]	5 ÷ 30
Zasilacz elektroniczny	standard (E)
Współczynnik mocy cos φ	>0,95
Obciążalność obwodów	8 (B10), 13 (B16), 12 (C10), 20 (C16)

## Dane mechaniczne



Montaż	do wbudowania w podwieszany sufit modułowy i gipsowo-kartonowy
Materiał	blacha stalowa
Kolor	RAL 9016 (biały)
Przesłona	Micro-PRM SH (mikropryzma PMMA z szybą hartowaną)
Odporność mechaniczna	IK08
Wymiary [mm]	1196 x 296 x 76
Otwór montażowy [mm]	1180 x 280

## Fotometria



## Akcesoria

Indeks 2M-X414LKPIPT5

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

