



## AGAT CLEAN ISO LED CRI95

Einbauleuchten/ CRI95 medizinisches Produkt



Innenbeleuchtung. Montage: Einbauleuchte für Deckenmontage. Gehäuse aus Stahlblech. Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.



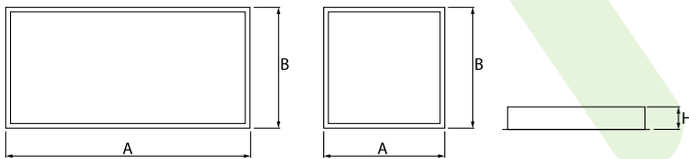
Fachkrankenhaus, Warschau



## Hauptparameter:

Type	LED-Lichtstrom [lm]	Gesamtleistungsaufnahme [W]	Farbtemperatur [K]	Abmessungen A x B x H [mm]
AGAT CLEAN ISO LED CRI95 5400	5595	42	4000	596 x 596 x 76
AGAT CLEAN ISO LED CRI95 7200	7460	55	4000	1196 x 296 x 76 / 596 x 596 x 76
AGAT CLEAN ISO LED CRI95 9000	9325	69	4000	596 x 596 x 76
AGAT CLEAN ISO LED CRI95 10800	11190	83	4000	1196 x 596 x 76
AGAT CLEAN ISO LED CRI95 14400	14920	111	4000	1196 x 596 x 76

## Technische Zeichnung:



## Produktmerkmale:

Lichtquelle	LED
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	60000
Lx/By	L80/B10
CRI	>95
SDCM (LED-Quellen)	3
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)

## Produktmerkmale:

Montageart	Einbauleuchte für Deckenmontage
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	weiß
Abdeckung	SHMR (gehärtetes mattes Glas mit Antireflexbeschichtung) SLMR (Verbundglas matt mit Antireflexbeschichtung)

Hinweis: Die Leistung bezieht sich auf das gesamte System (Toleranz +/- 10%).  
Der angegebene Lichtstrom betrifft die LED-Module (Toleranz +/- 10% abhängig von der Farbtemperatur).  
Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.  
Datum der letzten Aktualisierung: 11-02-2021