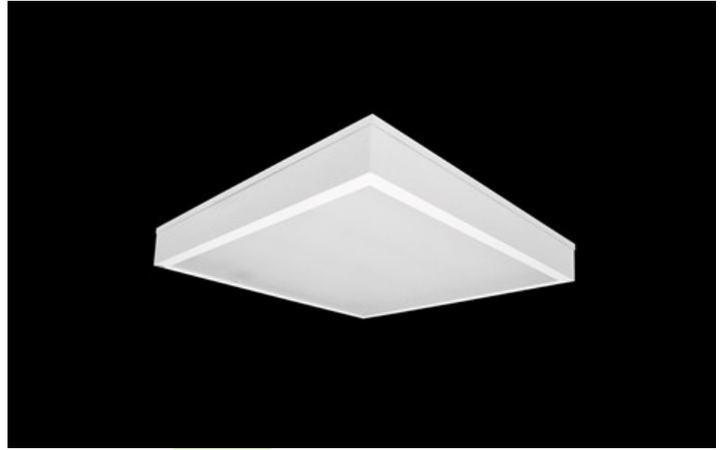




AGAT CLEAN-ECO LED CRI95

Clean CRI95-Leuchten



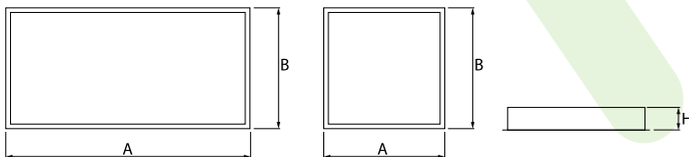
Innenbeleuchtung. Montage: Einbauleuchte für Deckenmontage.
Gehäuse aus Stahlblech. Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C.
Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.



Hauptparameter:

Type	LED-Lichtstrom [lm]	Gesamtleistungsaufnahme [W]	Farbtemperatur [K]	Abmessungen A x B x H [mm]
AGAT CLEAN-ECO LED CRI95 5400	5595	42	4000	595 x 595 x 75 / 592 x 592 x 75
AGAT CLEAN-ECO LED CRI95 7200	7460	55	4000	1195 x 295 x 75 / 595 x 595 x 75 / 1195 x 300 x 73 / 592 x 592 x 75
AGAT CLEAN-ECO LED CRI95 14400	14920	111	4000	1195 x 595 x 75 / 1195 x 592 x 73

Technische Zeichnung:



Produktmerkmale:

Lichtquelle	LED
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	100000 (1) / 147000 (2)
Lx/By	L80/B10 (1) / L70/B50 (2)
CRI	>95
SDCM (LED-Quellen)	3
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E) DIM DALI (EDD) *

* zur Auswahl

Produktmerkmale:

Montageart	Einbauleuchte für Deckenmontage
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	weiß
Abdeckung	Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA) PLX (PMMA opal) SHM (gehärtetes mattes Glas)

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