

Produkt: AGAT CLEAN SLIGHT LED 3900 OPTICS-2L SH IP65 EDD 34 830 / 600X600**Indeks:** 19.4056.2213.34

Opis

Oprawa przeznaczona do sufitów podwieszanych modułowych. Rozsył światła realizowany za pomocą wysokowydajnych soczewek. Kaseton oprawy wykonany z blachy stalowej lakierowanej proszkowo na kolor biały. Oprawa rekomendowana do: oddziałów ratunkowych, oddziałów intensywnej opieki medycznej, gabinetów zabiegowych.

Informacje o produkcie

Kategoria	Oprawy Clean do wbudowania
Rodzina	AGAT CLEAN SLIGHT LED
Nazwa	AGAT CLEAN SLIGHT LED 3900 OPTICS-2L SH IP65 EDD 34 830 / 600X600
Indeks	19.4056.2213.34
EAN	5902107434298



Dane świetlne i elektryczne

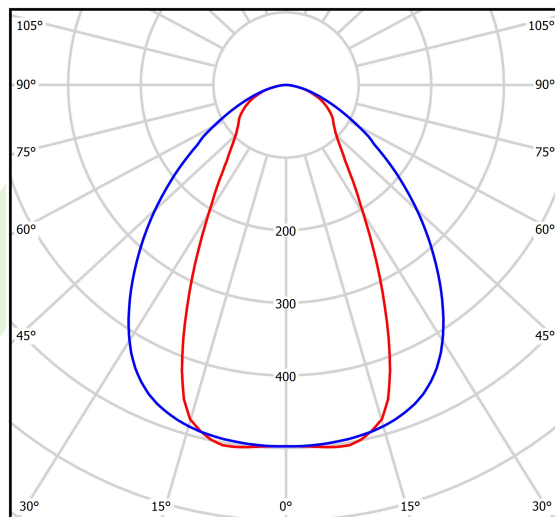
Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	3807,2
Moc LED [W]	18,6
Strumień oprawy [lm]	3199
Moc oprawy [W]	20,8
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	153,8
Temperatura barwowa [K]	3000
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	3
Kąt rozsyłu światła [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 56,4° / 92,6°
Klasa ryzyka fotobiologicznego (PN-EN 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	DIM DALI (EDD)
Współczynnik mocy cos φ	>0,95
Obciążalność obwodów	17 (B10), 28 (B16), 26 (C10), 41 (C16)

Dane mechaniczne



Montaż	do wbudowania w podwieszany sufit modułowy
Materiał	blacha stalowa
Kolor	RAL 9016 (biały)
Przesłona	SH (szyba hartowana transparentna)
Odporność mechaniczna	IK08
Wymiary [mm]	595 x 595 x 35

Fotometria



cd/klm
— C0 - C180 — C90 - C270

η = 84%