

Produkt: RUBIN CLEAN CLASS 3-4 NO FRAME LED 5200 SLMR EDD IP65 34 830 KRG5DK / 1174X274MM**Indeks:** 19.4108.1113.34

Opis

Produkt dedykowany do pomieszczeń czystych o podwyższonych klasach czystości ISO 3-4. Oprawa przeznaczona do montażu nastropowego, wyposażona w wysokowydajne panele LED. Kaseton oprawy wykonany z blachy stalowej, lakierowanej proszkowo na kolor biały. Cechą charakterystyczną oprawy, jest brak ramki aluminiowej, co pozwala na eliminację zanieczyszczeń, tak bardzo niepożądanych w pomieszczeniach typu CLEAN. Brak widocznych elementów montażu przesłony z kasetonem oprawy.

Informacje o produkcie

Kategoria	Clean Class 3-9
Rodzina	RUBIN CLEAN CLASS 3-4 NO FRAME LED
Nazwa	RUBIN CLEAN CLASS 3-4 NO FRAME LED 5200 SLMR EDD IP65 34 830 KRG5DK / 1174X274MM
Indeks	19.4108.1113.34
EAN	5902107572914



Dane świetlne i elektryczne

Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	5076
Moc LED [W]	24,8
Strumień oprawy [lm]	3731
Moc oprawy [W]	27,8
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	134,2
Temperatura barwowa [K]	3000
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	3
Kąt rozsyłu światła [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 109,6° / 109,6°
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	nastropowy
Materiał	blacha stalowa
Kolor	RAL 9016 (biały)
Przesłona	SLMR (szyba laminowana matowa antyrefleksyjna)
Odporność mechaniczna	IK08
Wymiary [mm]	1174 x 274 x 69

Fotometria



cd/klm
— C0 - C180 — C90 - C270

η = 74%

Akcesoria

Indeks 6BZBO60980

Nazwa PRZYSSAWKA BO 609.80

