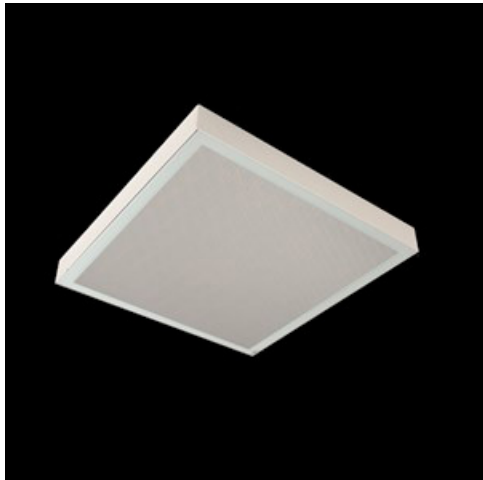


**Produkt:** RUBIN CLEAN CLASS 5-6 NO FRAME LED 10400 MICRO-PRM SH E IP65 34 840 KRG3K / 1174X574MM**Indeks:** 19.4114.1221.34

## Opis

Produkt dedykowany do pomieszczeń czystych o podwyższonych klasach czystości ISO 5-6. 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 5-6 NO FRAME LED
Nazwa	RUBIN CLEAN CLASS 5-6 NO FRAME LED 10400 MICRO-PRM SH E IP65 34 840 KRG3K / 1174X574MM
Indeks	19.4114.1221.34
EAN	5901867421203



## Dane świetlne i elektryczne

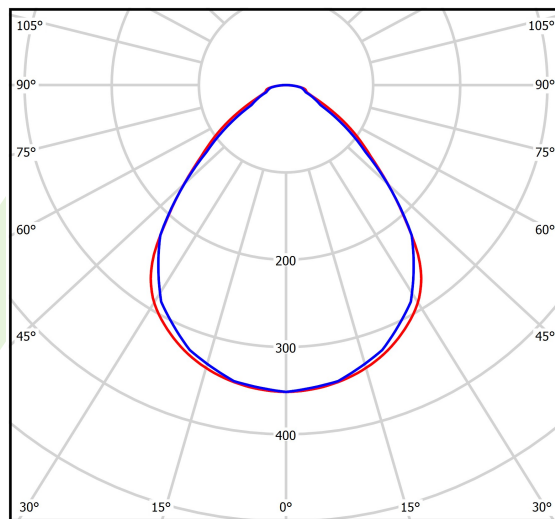
Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	10686
Moc LED [W]	49,6
Strumień oprawy [lm]	7833
Moc oprawy [W]	55,6
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	140,9
Temperatura barwowa [K]	4000
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	3
Kąt rozsyłu światła [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 89° / 89°
Klasa ryzyka fotobiologicznego (PN-EN 62471)	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	16 (B10), 26 (B16), 23 (C10), 37 (C16)

## Dane mechaniczne



Montaż	<b>nastropowy</b>
Materiał	<b>blacha stalowa</b>
Kolor	<b>RAL 9016 (biały)</b>
Przesłona	<b>Micro-PRM SH (mikropryzma PMMA z szybą hartowaną)</b>
Odporność mechaniczna	<b>IK08</b>
Wymiary [mm]	<b>1174 x 574 x 69</b>

## Fotometria



cd/klm  
— C0 - C180    — C90 - C270

η = 73%

## Akcesoria

Indeks 6BZBO60980

Nazwa PRZYSSAWKA BO 609.80

