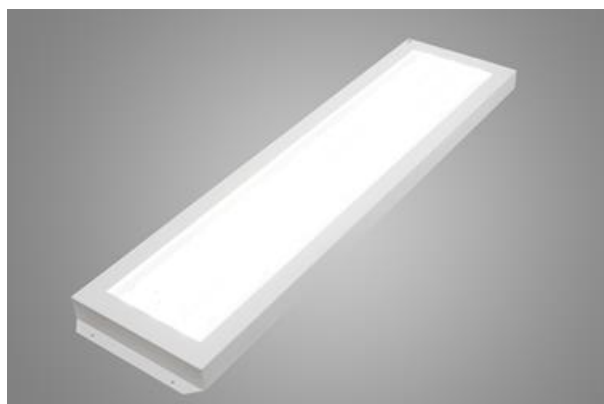




## RUBIN INDUSTRY SLIGHT LED

Oprawy przemysłowe



Oprawa przeznaczona do oświetlenia dużych powierzchni. Przeznaczona do montażu nastropowego. Rozsył światła realizowany za pomocą wysokowydajnych soczewek. Kaseton oprawy wykonany z blachy stalowej lakierowanej proszkowo na kolor biały. Produkt rekomendowany do hal produkcyjnych, magazynów, przemysłu ciężkiego.

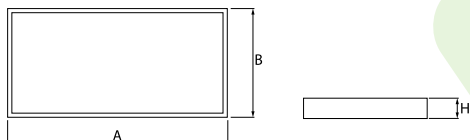




## Główne parametry:

Nazwa	Strumień LED [lm]	Moc oprawy [W]	Barwa [K]	Wymiar A x B x H [mm]
RUBIN INDUSTRY SLIGHT LED 24000	24990	171	4000	1270 x 320 x 55

## Rysunki techniczne:



## Cechy świetlne i elektryczne:

Typ źródła	LED
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność [h]	100000 (1) / 147000 (2)
Lx/By	L80/B10 (1) / L70/B50 (2)
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	3
Temperatura otoczenia [°C]	-25 ÷ 45
Dostępne zasilacze	standard (E)
Współczynnik mocy cos φ	>0,95

## Cechy mechaniczne:

Montaż	nastropowy
Materiał	blacha stalowa
Kolor	RAL 9016 (biały)
Przesłona	PC-T (poliwęglan transparentny) SH (szyba hartowana transparentna)

Uwaga: Podana moc dotyczy całego systemu (tolerancja +/- 10%).  
Podany strumień świetlny dotyczy źródeł LED (tolerancja +/- 10% w zależności od wartości temperatury barwowej).  
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.  
Data ostatniej aktualizacji: 26-07-2024