

Produkt: RUBIN POS LED 4400 MICRO-LINE E 840 / 600X600**Indeks:** 01RDIL2BAAML

Opis

Oprawy oświetlenia pośredniego znalazły powszechne zastosowanie w pomieszczeniach biurowych, salach konferencyjnych, szkołach i innych obiektach użyteczności publicznej. Rozsył światła, tzw. „miękkie światło”, chroni przed pojawianiem się refleksów świetlnych na monitorach komputerowych i innych powierzchniach, zapewniając komfortowe oświetlenie stanowiska pracy. Korpus oprawy wykonany z blachy stalowej malowanej proszkowo na kolor biały. Oprawa przystosowana do montażu nastropowego. Przesłona wykonana z polimetakrylanu metylu o strukturze mikropryzmatycznej (pryzmatyczna strona przesłony jest skierowana na zewnątrz oprawy).

Informacje o produkcie

Kategoria	Oprawy nastropowe
Rodzina	RUBIN POS LED
Nazwa	RUBIN POS LED 4400 MICRO-LINE E 840 / 600X600
Indeks	01RDIL2BAAML

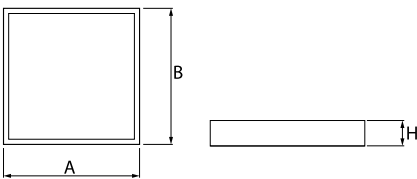
Piktogramy



Dane świetlne i elektryczne

Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	4644
Moc LED [W]	25
Strumień oprawy [lm]	3761
Moc oprawy [W]	28
Skuteczność świetlna [lm/W]	134
Temperatura barwowa [K]	4000
CRI	>80
SDCM	3
Klasa ochrony	I
Stopień szczelności	IP20
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność LED [h]	100000 (1) / 147000 (2)
Lx/By	L80/B10 (1) / L70/B50 (2)
Temperatura otoczenia [° C]	5 ÷ 30
Zasilacz elektroniczny	standard (E)

Dane mechaniczne



Montaż	nastropowy
Materiał	blacha stalowa
Kolor	biały
Przesłona	Micro-Line (mikropryzma PS)
Odporność mechaniczna	IK04
Waga [kg]	6,5
Wymiary A x B x H [mm]	640 x 640 x 78

Fotometria

