

Produkt: MOSAIC SQ LED 8800 PLX EDD 34 840 / 600X600**Indeks:** 19.4096.1223.34

Opis

Oprawa LED przeznaczona do montażu w sufitach podwieszonych modułowych lub w sufitach podwieszanych gipsowo-kartonowych (przy wykorzystaniu ramki adaptacyjnej). Kaseton oprawy wykonany w blachy stalowej. Standardowy kolor oprawy - biały (RAL 9016). Przesłona opalizowana PMMA. Wskaźnik oddawania barw CRI>80.

Informacje o produkcie

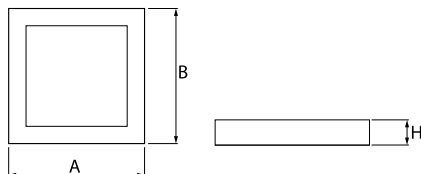
Kategoria	Oprawy do wbudowania
Rodzina	MOSAIC SQ LED
Nazwa	MOSAIC SQ LED 8800 PLX EDD 34 840 / 600X600
Indeks	19.4096.1223.34



Dane świetlne i elektryczne

Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	9130
Moc LED [W]	46,8
Strumień oprawy [lm]	5093
Moc oprawy [W]	49,1
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	103,7
Temperatura barwowa [K]	4000
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	3
Kąt rozsyłu światła [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 104,2° / 107,4°
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	DIM DALI (EDD)
Współczynnik mocy cos φ	>0,95
Obciążalność obwodów	12 (B10), 20 (B16), 20 (C10), 32 (C16)

Dane mechaniczne



Montaż	do wbudowania w podwieszany sufit modułowy i gipsowo-kartonowy
Materiał	blacha stalowa
Kolor	RAL 9016 (biały)
Przesłona	PLX (opalizowane PMMA)
Odporność mechaniczna	IK04
Waga [kg]	3,25
Wymiary [mm]	596 x 596 x 51
Otwór montażowy [mm]	610 x 610

Fotometria



Akcesoria

Indeks 2C1A7392

Nazwa RAMKA ADAPTACYJNA DO
SUFITU G/K 34 / 600X600

Zdjęcie

