

**Produkt:** DOMINO LOW UGR LED 2100 RASTER DAISY-BLACK-WIDE EDD 34 840 / 596X75MM**Indeks:** 19.4100.2123.34

## Opis

Oprawa LED przeznaczona do montażu w sufitach podwieszonych modułowych, w sufitach podwieszanych gipsowo-kartonowych (przy wykorzystaniu uchwytów lub ramki adaptacyjnej). Wyposażona w wysokowydajne źródła światła LED. W Domino LOW UGR LED zastosowano raster antyolśnieniowy, który redukuje olśnienie i precyzyjnie kieruje światło. Korpus wykonany z blachy stalowej. Standardowy kolor oprawy - biały. Wskaźnik oddawania barw CRI>80.

## Informacje o produkcie

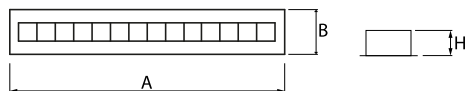
Kategoria	Oprawy do wbudowania
Rodzina	DOMINO LOW UGR LED
Nazwa	DOMINO LOW UGR LED 2100 RASTER DAISY-BLACK-WIDE EDD 34 840 / 596X75MM
Indeks	19.4100.2123.34
EAN	5902107301576



## Dane świetlne i elektryczne

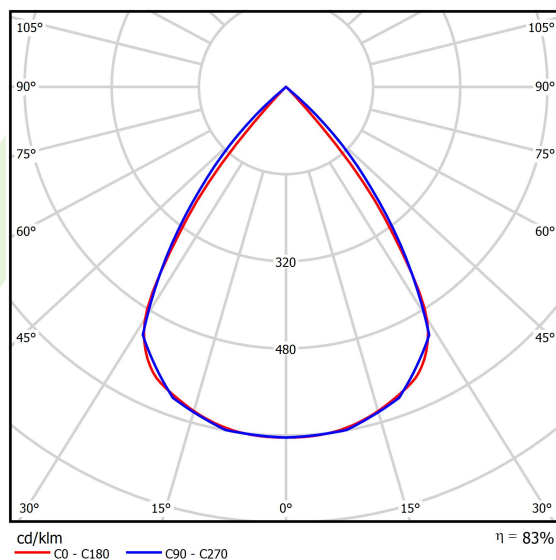
Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	2236,7
Moc LED [W]	11,3
Strumień oprawy [lm]	1856
Moc oprawy [W]	12,7
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	146,1
Temperatura barwowa [K]	4000
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	3
Kąt rozsyłu światła [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 72,6° / 74,4°
Klasa ochrony	II
Stopień szczelności	IP20
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność LED [h]	100000 (1) / 147000 (2)
Lx/By	L80/B10 (1) / L70/B10 (2)
Temperatura otoczenia [°C]	5 ÷ 30
Zasilacz elektroniczny	DIM DALI (EDD)
Współczynnik mocy cos φ	>0,95
Obciążalność obwodów	80 (B10), 130 (B16), 100 (C10), 160 (C16)

## Dane mechaniczne



Montaż	do wbudowania w podwieszany sufit modułowy i gipsowo-kartonowy
Materiał	blacha stalowa
Kolor	RAL 9016 (biały)
Przesłona	RASTER (raster antyolśnieniowy)
Odporność mechaniczna	IK04
Waga [kg]	0,7
Wymiary [mm]	596 x 75 x 50
Otwór montażowy [mm]	575 x 65

## Fotometria



## Akcesoria

Indeks 19.3200.0001.00

Nazwa DOMINO LOW UGR LED  
2100/4200/6300 UCHWYTY G/K  
KPL. / 596X596 / 596X296 /  
1196X75 / 596X75

