

# Sigma II Trimless Corner LED Y 36W 4190lm 840 OPAL Szary TH5 STD

Nowy system opraw LED przeznaczony do łączenia w linie. Charakterystyczny klosz OPAL bezramkowo styka się z krawędzią oprawy. Sigma Trimless Corner LED Jest eleganckim i efektywnym rozwiązaniem sprawdzającym się w oświetlaniu biur, sali konferencyjnych, recepcji oraz innych powierzchni pracy.



## INFORMACJE PODSTAWOWE

**Indeks:** AV004.2211.840.A020

**EAN:** 5907671374285

**Akcesoria:** SIGMA II Trimless LED końcówka, Zawieszenie elektryczne, Sigma II GK Trimless LED łącznik liniowy Komplet, Sigma II/Sigma II GK/Velo/VIP/VIP GK łącznik liniowy uniwersalny Komplet, Zawieszenie zwykłe

**Montaż:** Zwieszany, nastropowy

**Zasilanie:** 220 ... 240

## Dane techniczne

### DANE MECHANICZNE

Rodzaj montażu	Uniwersalny
Materiał obudowy	Aluminium
Przystosowane do tworzenia linii świetlnych	tak

### DANE OPTYCZNE

Raster / przestona	OPAL
Kolor klosza/pokrywy	Biały
Materiał klosza	Tworzywo sztuczne opalizowane/matowe
UGR	22

**DANE ELEKTRYCZNE**

Źródło światła	LED
Moc oprawy	36 W
Moduły LED	1x
Rodzaj osprzętu	Zasilacz
Napięcie znamionowe [V]	220 ... 240 V
Okablowanie przelotowe	TH5
Zawiera źródło światła	tak
Współczynnik mocy	0.96
Zasilacz - typ	ON/OFF
Moduł awaryjny	Brak
Czujnik ruchu	Brak

**DANE ŚWIETLNE**

Strumień świetlny oprawy [lm]	4190 lm
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	116 lm/W
Sprawność oprawy [%]	73
Barwa światła	Biała
Wskaźnik oddawania barw	80
Rozsył światła	DI
Klasa oprawy	I
Degradacja diod LED	B10
Spadek strumienia świetlnego w czasie	L80
Żywotność diod LED	54000 h
MacAdam	SDCM 3
LLMF - poziom strumienia początkowego po czasie 60 000h	85 %
Temp. barwowa	4000 K
Temperatura barwowa i CRI	840

**DANE INFORMACYJNE**

Waga netto	4.1 kg
Kolor	Szary
RAL - dowolny kolor z palety	tak
Tolerancja mocy i strumienia świetlnego	+/-10%

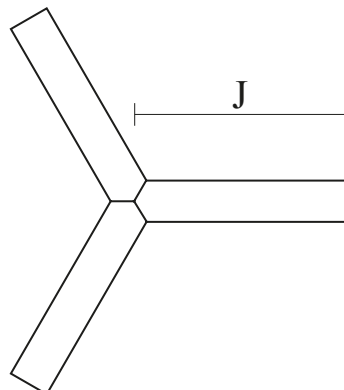
**CERTYFIKATY**

Stopień ochrony (IP)	IP20
Odporność uderowa	IK04
Klasa ochronności	I
Współczynnik migotania światła	=< 3%
Ochrona źródła światła	tak
CE	tak
HACCP+	tak
EAC	tak

## Wymiary

L	W	H
550	550	76

L - Długość  
W - Szerokość  
H - Wysokość / głębokość



## Akcesoria

### ELEMENTY KONSTRUKCYJNE

FE005.22.0003, FE005.11.0003,  
FE005.33.0003

SIGMA II Trimless LED końcówka

### ELEMENTY ELEKTRYCZNE



FS002.22.1500, FS002.11.1500,  
FS002.33.1500, FS002.11.3000,  
FS002.11.4000, FS002.11.5000,  
FS002.11.7000, FS002.33.3000,  
FS002.33.4000, FS002.33.5000,  
FS002.33.7000, FS002.22.3000,  
FS002.22.4000, FS002.22.5000,  
FS002.22.7000

Zawieszenie elektryczne

### ELEMENTY ŁĄCZĄCE

FJ003.00.0000

Sigma II GK Trimless LED łącznik liniowy Komplet

## ELEMENTY ŁĄCZĄCE

---



FJ002.00.0000

Sigma II/Sigma II GK/Velo/VIP/VIP GK Łącznik liniowy uniwersalny Komplet

## ELEMENTY MONTAŻOWE

---



F5001.00.1500, F5001.00.3000,  
F5001.00.4000, F5001.00.5000,  
F5001.00.7000

Zawieszenie zwykłe