

# VIP GK Corner LED L 25W 3710lm 840 OPAL Szary STD

Oprawa systemowa wykonana z profilu aluminiowego. Rozsył światła bezpośredni realizowany za pomocą płyty OPAL. Dzięki serii dodatkowych akcesoriów montażowych oprawy te cechuje duża uniwersalność konfiguracji oraz prostota montażu. VIP CORNER LED może być wykorzystywany jako pojedyncza oprawa lub oprawa łączona z oprawami systemu VIP. W standardzie oprawa posiada możliwość skokowej regulacji wartości strumienia świetlnego



## INFORMACJE PODSTAWOWE

**Indeks:** BK001.2211.840.A000

**EAN:** 5907769487873

**Akcesoria:** VIP G/K; ASYMMETRIC G/K - Końcówka, VIP IP44 Łącznik liniowy

**Montaż:** do wpuszczenia w sufit gipsowo-kartonowy za pomocą uchwytów mocujących

**Zasilanie:** 220 ... 240

## Dane techniczne

### DANE MECHANICZNE

Rodzaj montażu	Wbudowany
Materiał obudowy	Aluminium

### DANE ELEKTRYCZNE

Źródło światła	LED
Moc oprawy	25 W
Liczba źródeł światła	1
Rodzaj osprzętu	Zasilacz
Napięcie znamionowe [V]	220 ... 240 V
Okablowanie przelotowe	Brak
Zawiera źródło światła	tak
Zasilacz - typ	ON/OFF
Moduł awaryjny	Brak
Czujnik ruchu	Brak

### DANE OPTYCZNE

Raster / przestona	OPAL
Kolor klosza/pokrywy	Biały
Materiał klosza	Tworzywo sztuczne opalizowane/matowe
Odbłyśnik	o wysokim połysku
UGR	23

### DANE INFORMACYJNE

Waga netto	3 kg
Kolor	Szary
Zakres temperatur pracy [°C]	-15 ... 40
Tolerancja mocy i strumienia świetlnego	+/-10%
Info	OPAL

**DANE ŚWIETLNE**

Strumień świetlny oprawy [lm]	3710 lm
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	148 lm/W
Barwa światła	Biała
Wskaźnik oddawania barw	80
Podział światła	Szerokostrumieniowy
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

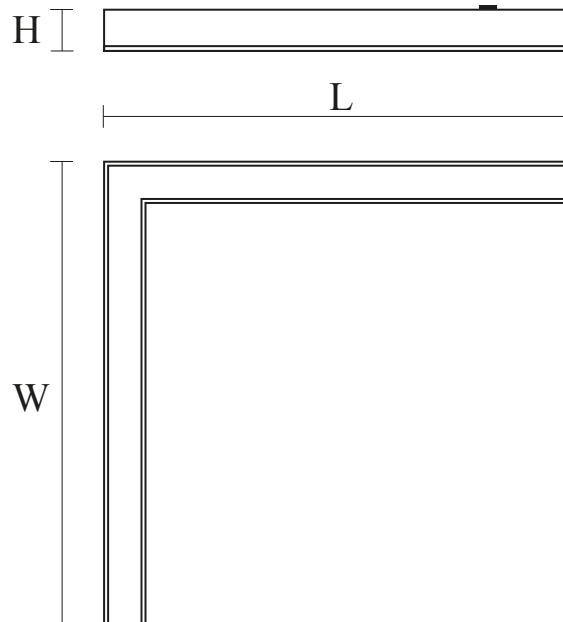
**CERTYFIKATY**

Stopień ochrony od góry (IP)	IP20
Stopień ochrony od dołu (IP)	IP30
Odporność udarowa	IK04
Klasa ochronności	I
Ochrona źródła światła	tak
PZH	tak
CE	tak
HACCP+	tak
EAC	tak

## Wymiary

L	W	H
630	630	65

L - Długość  
W - Szerokość  
H - Wysokość / głębokość



## Aksesoria

### ELEMENTY KONSTRUKCYJNE

FE014.11.0002, FE014.33.0002,  
FE014.22.0002

VIP G/K; ASYMMETRIC G/K - Końcówka

### ELEMENTY ŁĄCZĄCE

FJ005.11.0000, FJ005.33.0000,  
FJ005.22.0000

VIP IP44 Łącznik liniowy