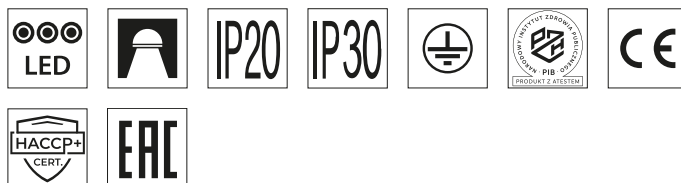


VIP GK Corner LED L 25W 3710lm 840 OPAL Szary TH5

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.A020

EAN: 5904312669328

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

Materiał obudowy	Aluminium
Przystosowane do tworzenia linii świetlnych	tak

DANE ELEKTRYCZNE

Źródło światła	LED
Moc oprawy	25 W
Rodzaj osprzętu	Zasilacz
Napięcie znamionowe [V]	220 ... 240 V
Okablowanie przelotowe	TH5
Zasilacz - typ	ON/OFF
Moduł awaryjny	Brak
Czujnik ruchu	Brak

DANE ŚWIETLNE

Strumień świetlny oprawy [lm]	3710 lm
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	148 lm/W
Wskaźnik oddawania barw	80
Rozsył światła	DI
Temp. barwowa	4000 K
Temperatura barwowa i CRI	840

DANE OPTYCZNE

Raster / przestona	OPAL
Kolor klosza/pokrywy	Biały
Materiał klosza	Tworzywo sztuczne opalizowane/matowe
UGR	23

DANE INFORMACYJNE

Waga netto	3 kg
Kolor	Szary
Tolerancja mocy i strumienia świetlnego	+/-10%

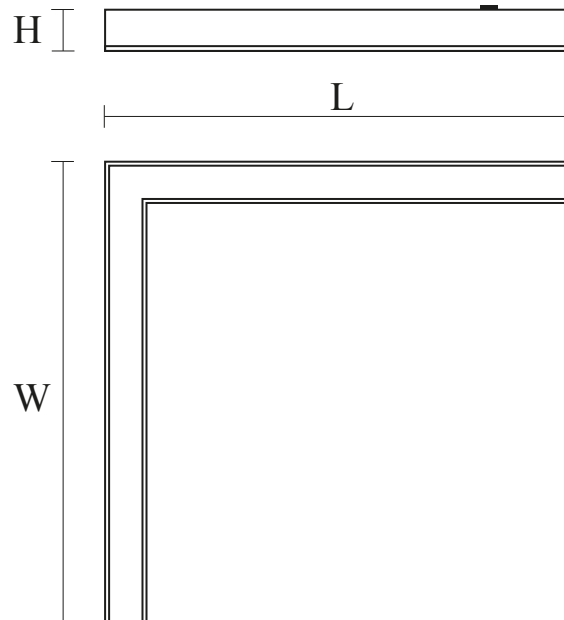
CERTYFIKATY

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
630	630

L - Długość
W - Szerokość



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