



Typ Oprawy

Rodzaj oprawy	Oprawa ścienna.
Bryła fotometryczna	Światło częściowo przysłonięte od góry.
Charakterystyka oprawy	Oprawa o nowoczesnym wzornictwie. Wyposażona w mikrofalowy czujnik ruchu z wyłącznikiem zmierzchowym i podtrzymaniem ruchu.

Informacje o oprawie

Materiały	Odlew aluminiowy malowany proszkowo. Klosz- poliwęglan mleczny, stabilizowany UV. Uszczelka silikonowa. Dławnica EPDM.
Sposób montażu	Mocowanie oprawy: 2 otwory $\varnothing 4,2\text{mm}$, rozstaw 155x40mm.
Przylącze	Zaciski podłączeniowe: max 3x2,5mm ² , możliwość podłączenia oprawy w pętlę max 3x1,5mm ² . Przewód w oponie okrągłej o średnicy $\varnothing 7...10,5\text{mm}$.
Typ źródła światła	Moduł LED zintegrowany AC Wymienne (tylko LED) źródło światła przez profesjonalny serwis.
Sterowanie światłem	Oprawa wyposażona w mikrofalowy czujnik ruchu, z wyłącznikiem zmierzchowym i podtrzymaniem ruchu
Waga oprawy netto / brutto	1,69kg / 2kg
Wymiary pudełka [cm]	27,5x27,5x15

Dane techniczne

Moduł LED	Philips Fortimo DLM ES 1100/8xx G2 3K (Karta Produktu)
Sterowanie zewnętrzne	Mikrofalowy czujnik ruchu MD (PD-MV1005) (Instrukcja obsługi)
Moc oprawy	10W
Barwa LED	3000K
Chromatyczność LED	SDCM3
CRI	80
L70B50	50 000h
Ta znamionowa otoczenia	+25°C

Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej / EPREL

Prąd rozruchowy	2,98A / 34,07 μs
-----------------	-----------------------------

Części zamienne

06620003	Klosz.
08550005	Uszczelka.
ZS618zx0009	Zestaw serwisowy.

Pliki do pobrania

Instrukcja montażu

Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
618WH0009	BIAŁY	9003
618BL0009	CZARNY	9005
618BC0009	MIEDZIANA PATYNA	-