



Typ Oprawy

Rodzaj oprawy	Oprawa ścienna.
Bryła fotometryczna	Światło odkryte rozproszone.
Charakterystyka oprawy	Oprawa typu plafon o współczesnym wzornictwie wyposażona w mikrofalowy czujnik ruchu z wyłącznikiem zmierzchowym i podtrzymaniem ruchu.

Informacje o oprawie

Materiały	Front- stal nierdzewna, stal cynkowana ogniowo, stal malowana proszkowo. Klosz- szkło bezpieczne, satynowane. Uszczelka silikonowa. Podstawa- odlew aluminiowy malowany proszkowo.
Sposób montażu	Mocowanie oprawy: 2 otwory $\phi 4,5\text{mm}$, rozstaw 138x50mm. Czujnik ruchu wyposażony w potencjometry do ustawienia: - czasu działania (od 6s do 12min.) - zasięgu działania (do 10m) - natężenia światła (od 2...2000lx) Fabrycznie czujnik nastawiony jest na maksymalne wartości. Zasada działania czujnika ruchu załączona w instrukcji.
Przyłącze	Zaciski podłączeniowe: max 3x2,5mm ² , możliwość podłączenia oprawy w pętlę max 3x1,5mm ² . Przewód w oponie okrągłej o średnicy $\phi 7...10,5\text{mm}$.
Typ źródła światła	Lampa E27, mikrofalowy czujnik ruchu Wymienne źródło światła przez użytkownika końcowego.
Sterowanie światłem	Oprawa nieściemialna
Waga oprawy netto / brutto	3,16kg / 3,99kg
Wymiary pudełka [cm]	27,5x22,8x33,5

Dane techniczne

Lampa E27	A55..60
Moc źródła światła	LED MAX 9W
Ta znamionowa otoczenia	+25°C

Możliwość zamówienia oprawy wraz z lampą LED E27 typu Philips Master LEDbulb 806lm/8,5W/2700K (ściemialna).

Akcesoria sprzedawane oddzielnie

46999021	Lampa LED E27
----------	---------------

Polecane źródła światła

Osram ECO PRO Classic 57<=>75W E27	Philips ECO Classic 53<=>75W E27
Osram LED Parathom Classic / Retrofit E27	Philips Master LEDbulb / Classic / CorePro E27

Części zamienne

06660005	Klosz.
08652662	Uszczelka.
46999199	Czujnik ruchu.

Pliki do pobrania

Instrukcja montażu

Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
661GA0209	CYNK OGNIOWY	-
661BL0209	CZARNY	9005
661ST0209	STAL NIERDZEWNA	-