



## Typ Oprawy

Rodzaj oprawy	Oprawa słupkowa.
Bryła fotometryczna	Czterostronny wylot światła przysłonięty od góry.
Charakterystyka oprawy	Oprawa słupkowa o stabilnej i trwałej budowie. Do oświetlenia terenów prywatnych i stref publicznych.

## Informacje o oprawie

Materiały	Odlew aluminiowy malowany proszkowo. Klosz- poliwęglan przezroczysty, stabilizowany UV. Uszczelka silikonowa.
Sposób montażu	Mocowanie oprawy: 6 otworów owalnych 10x15 na średnicy $\phi 172\text{mm}$ co $60^\circ$ . Pozostałe akcesoria należy dokupić oddzielnie.
Przyłącze	Zaciski podłączeniowe: max $3 \times 4\text{mm}^2$ , możliwość podłączenia oprawy w pętlę max $3 \times 2,5\text{mm}^2$ . Przewód w oponie okrągłej o średnicy max $\phi 12,5\text{mm}$ . Oprawa wyposażona w drzwiczki rewizyjne
Typ źródła światła	Moduł LED, zasilacz elektroniczny
Sterowanie światłem	Oprawa nieściemialna
Waga oprawy netto / brutto	10,84kg / 13,16kg
Wymiary pudełka [cm]	31,5x29x99

## Dane techniczne

Moduł LED	Philips Fortimo SLM C 1208 L15 2024 G7 (Karta Produktu)
Zasilacz	Philips Xitanium 36W/m 929001486006 (Karta Produktu)
Moc źródła światła	19W
Moc oprawy	21,8W
Strumień źródła światła	3137lm
Strumień świetlny oprawy	556lm
Efektywność źródła światła	165,1lm/W
Efektywność oprawy	25,5lm/W
ULOR	0%
Barwa LED	3000K
Chromatyczność LED	SDCM3
CRI	80
L70B50	>50 000h
EEL źródła światła	<b>A++</b>
Współczynnik THD	20%
Ta znamionowa otoczenia	+25°C
Prąd rozruchowy	4,6A / 65 $\mu$ s

Maksymalna ilość opraw tego typu, zależnie od typu wyłącznika nadprądowego:

B 10A: 21, B 16A: 34, C 10A: 35, C 16A: 57

## Akcesoria sprzedawane oddzielnie

110GA0009	Kotwa montażowa do gruntu.
505ZX0009	Kotwa montażowa do zabetonowania.
7666ZX0009	Puszka hermetyczna IP68 podłączeniowa z bezpiecznikiem.

## Części zamienne

ZS557zx0015	Zestaw serwisowy.
-------------	-------------------

## Pliki do pobrania

Pliki fotometryczne LDT	Pliki fotometryczne IES
Instrukcja montażu	

## Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
557AL0016	ALUMINIUM	9006
557GR0016	GRAFITOWY	7016