

Typ Oprawy



Rodzaj oprawy	Oprawa słupkowa.
Bryła fotometryczna	Światło pośrednie, obrotowo- symetryczne, ukierunkowane w dół.
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. Dławnica nylon6.
Sposób montażu	Mocowanie oprawy: 3 otwory $\varnothing 9\text{mm}$ na średnicy $\varnothing 145\text{mm}$ co 120° . Zgodnie z dołączoną instrukcją montażu. Pozostałe akcesoria należy dokupić oddzielnie.
Przyłącze	Zaciski podłączeniowe: max $3 \times 4\text{mm}^2$, możliwość podłączenia oprawy w pętle max $3 \times 2,5\text{mm}^2$. Przewód w oponie okrągłej o średnicy $\varnothing 8 \dots 17\text{mm}$.
Typ źródła światła	Moduł LED, zasilacz elektroniczny Wymienne (tylko LED) źródło światła przez profesjonalny serwis. Wymienny osprzęt sterujący za pomocą profesjonalnego serwisu.
Sterowanie światłem	Oprawa ściemnialna fazowo TRAILING EDGE (TE)
Waga oprawy netto / brutto	11,03kg / 12,69kg
Wymiary pudełka [cm]	22,5x22,5x103,5

Dane techniczne

Moduł LED	Cree DK1305003 V2 XD16 4K (Karta Produktu)
Zasilacz	Philips Xitanium 10W 0,5A 20V TE SC
Sterowanie zewnętrzne	Philips Xitanium TE (Instrukcja obsługi)
Moc źródła światła	9,6W
Moc oprawy	12,2W
Strumień źródła światła	1171lm
Strumień świetlny oprawy	493lm
Efektywność źródła światła	122lm/W
Efektywność oprawy	40,4lm/W
Barwa LED	4000K
Chromatyczność LED	SDCM3
CRI	80
L70B50	50 000h
Współczynnik mocy oprawy	PF 0,90
Ta znamionowa otoczenia	+25°C

Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej  /  EPREL

Prąd rozruchowy	3,36A / 36 μs
-----------------	--------------------------

Akcesoria sprzedawane oddzielnie

1230ZX0009	Kotwa montażowa do zabetonowania.
1231GA0009	Kotwa montażowa do gruntu.
1232GA0009	Kotwa moduł montażowy.
6139ZX0009	Zaciski podłączeniowe: max dwa kable $5 \times 1,5 \dots 4\text{mm}^2$. Przewód w oponie okrągłej o średnicy: $\varnothing 8 \dots 17\text{mm}$. Puszka z dołączonym bezpiecznikiem typu D01/E14 6A.
7662ZX0009	Zaciski podłączeniowe: max dwa kable $5 \times 2,5 \dots 6\text{mm}^2$. Przewód w oponie okrągłej o średnicy: $\varnothing 8 \dots 17\text{mm}$. Puszka z dołączonym bezpiecznikiem typu D01/E14 6A.

Części zamienne

ZS5008zx0011	Zestaw serwisowy.
--------------	-------------------

Pliki do pobrania

Pliki fotometryczne LDT	Pliki fotometryczne IES
Instrukcja montażu	

Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
5008AL0011	ALUMINIUM	9006
5008GR0011	GRAFITOWY	7016