



Typ Oprawy

Rodzaj oprawy	Oprawa słupowa.
Bryła fotometryczna	Światło obrotowo-symetryczne pośrednie.
Charakterystyka oprawy	Oprawa nasadzana przeznaczona do zamontowania na słupie oświetleniowym o trzonku montażowym Ø60mm.

Informacje o oprawie

Materiały	Odlew aluminiowy malowany proszkowo. Klosz- tworzywo sztuczne PMMA przezroczyste. Uszczelka silikonowa.
Sposób montażu	Mocowanie oprawy: oprawa dostosowana do słupa Ø60mm. Skład zestawu: art. 6015- oprawa oświetleniowa art. 6013 - dach Visby Pozostałe akcesoria należy zamawiać oddzielnie.
Przylącze	Przewód H05VV-F 3G1 o długości 4,5m do podłączenia wewnątrz słupa oświetleniowego (w odpowiednio dobranej puszcze elektroinstalacyjnej).
Typ źródła światła	Moduł LED zintegrowany AC
Sterowanie światłem	Oprawa nieściemialna
Waga oprawy netto / brutto	7,28kg / 8,92kg
Powierzchnia boczna oprawy	0,09m ²

Dane techniczne

Moduł LED	Philips Fortimo LED DLM ES 3000lm G2
Moc źródła światła	27W
Moc oprawy	27W
Strumień źródła światła	2950lm
Strumień świetlny oprawy	1525lm
Skuteczność źródła światła	109,3lm/W
Skuteczność oprawy	56,5lm/W
ULOR	3%
Barwa LED	3000K
Chromatyczność LED	SDCM3
CRI	80
L70B50	50 000h
EEL źródła światła	A+
Współczynnik mocy oprawy	PF>0,90
Ta znamionowa otoczenia	+25°C
Prąd rozruchowy	2,63A/47,27μs

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

B 10A: 56, B 16A: 90, C 10A: 93, C 16A: 153

Akcesoria

3005xx0009	Słup oświetleniowy teleskopowy o regulowanej wysokości 3600...4500mm, trzonek montażowy Ø76 .
7660xx0009	Redukcja dla opraw Ø60 do montażu na słupie Ø76.
7662ZX0009	Złącze słupowe EK480 z bezpiecznikiem 6A.
7664ZX0009	Fundament betonowy 100kg do montażu słupa.

Części zamienne

0905770101	Zestaw elektryczny.
------------	---------------------

Pliki do pobrania

Pliki fotometryczne LDT	Pliki fotometryczne IES
Instrukcja montażu	

Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
577AL0309	ALUMINIUM	9006
577GR0309	GRAFITOWY	7016