



Typ Oprawy

Rodzaj oprawy	Oprawa wbudowana w podłoże.
Bryła fotometryczna	Światło symetryczne o kącie 36 stopni.
Charakterystyka oprawy	Oprawa orientacyjna lub jako reflektor, po której można jeździć pojazdami z oponami pneumatycznymi. Opraw nie należy stosować na pasach ruchu kołowego, gdzie byłyby narażone na obciążenia poziome na skutek gwałtownego hamowania, przyspieszania i zmiany kierunku jazdy. Możliwość regulacji kąta kierunku świecenia, maksymalnie do 10 stopni.

Informacje o oprawie

Materiały	Odlew aluminiowy malowany proszkowo. Front- stal nierdzewna. Klosz- szkło bezpieczne, satynowane. Uszczelka silikonowa. Dławnica mosiężna niklowana.
Sposób montażu	Mocowanie oprawy: 3 otwory $\varnothing 4,5\text{mm}$, na średnicy $\varnothing 100\text{mm}$ co 120° do dołączonej puszki osadzonej zgodnie z załączoną instrukcją lub odpowiednio przygotowanego otworu w drewnie (patrz instrukcja montażu).
Przylącze	Oprawa wyposażona w przewód typu H05RN-F 3G1 o długości 3m. Do podłączenia w odpowiednio dobranej puszce elektroinstalacyjnej. Maksymalne obciążenie oprawy 2000kg. Uwaga: na powierzchni szklanej w punkcie środkowym, osiągnięte są temperatury robocze zgodne z normą 60598 (temperatura otoczenia 15°C).
Typ źródła światła	Lampa Led Gu10 36D
Sterowanie światłem	Oprawa ściemnialna fazowo TRIAC
Waga oprawy netto / brutto	1,05kg / 1,55kg
Wymiary pudełka [cm]	16,7x16,5x21,5

Dane techniczne

Lampa LED Gu10	Philips LED ExpertColor 36D 5,5W-50W PAR16 Gu10
Moc źródła światła	5,5W
Moc oprawy	5,5W
Strumień źródła światła	375lm
Strumień świetlny oprawy	237lm
Skuteczność źródła światła	68,2lm/W
Skuteczność oprawy	43,1lm/W
Barwa LED	3000K
Chromatyczność LED	SDCM3
CRI	90
L70B50	40 000h
EEL źródła światła	A+
Współczynnik mocy oprawy	PF 0,85

Do oprawy, aby uzyskać światło przysłonięte od góry, można zamontować przysłonę kwadratową, art.141xx0009.

Akcesoria

sprzedawane oddzielnie , xx - kolor oprawy

0515500000	Ostona przewodu zasilającego 2,7m.
140XX0009	Przysłona okrągła z szybką.
141XX0009	Przysłona kwadratowa z szybką.
142ZX0009	Moduł ziemny montażowy.
145ZX0009	Puszka hermetyczna 3-torowa.
146ZX0009	Puszka hermetyczna 8-torowa.

Polecane źródła światła

Osram LED Parathom max 6W <=> 50W PAR16 Gu10	Philips Master LED ExpertColor LED max 5,5W<=>50W PAR16 Gu10
--	--

Części zamienne

06155002	Klosz.
08155001	Uszczelka.
46102508	Lampa LED Gu10.

Pliki do pobrania

Pliki fotometryczne LDT	Pliki fotometryczne IES
Instrukcja montażu	

Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
1555ST0015	STAL NIERDZEWNA	-