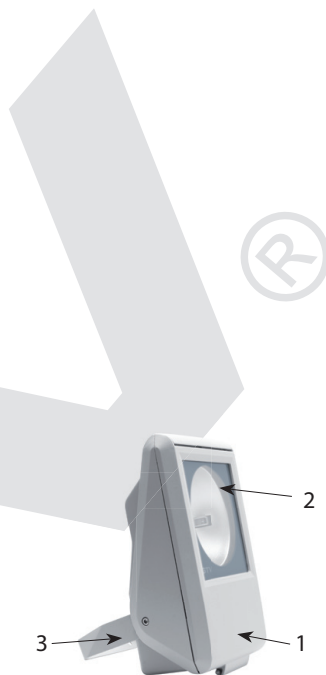


OMS-150SE

Oprawa metalohalogenkowa kierunkowa z klipem szary

GTV®



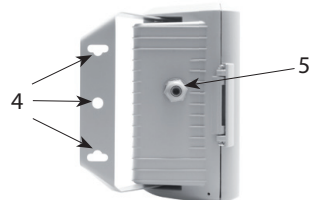
Przeznaczenie:

- Oprawa metalohalogenkowa jest oprawą o cechach projektora, przeznaczona do ogólnych celów oświetleniowych takich jak oświetlenie budynków, pomników, parkingów, sal i obiektów sportowych oraz innych dużych powierzchni. Stosowana do zewnętrznego montażu w warunkach o podwyższonym poziomie wilgotności i zapylenia. Kierunkowy rozsył światła oraz zwarta i szczelna konstrukcja zapewniają dobre parametry użytkowe oraz uniwersalność.
- Do lampy metalohalogenkowej o trzonku Rx7s.

Charakterystyka:

- Oprawa zamknięta o wysokiej szczelności.
- Wysoki stopień ochrony przed wnikaniem pyłu, ciał stałych i wody-IP66.
- Dopuszczalny montaż na powierzchniach normalnie palnych.
- Klasa ochronności I.
- Urządzenie stabilizacyjno zapłonowe z kompensacją mocy bierniej w komplecie.
- Oprawa nie zawiera źródła światła.

- 1) Obudowa wykonana z ciśnieniowego odlewu aluminium malowana na kolor szary, metalizowany, przy użyciu farby proszkowej posiadająca odporne na zmiany temperatury szkło hartowane.
- 2) Odbłyśnik wykonany z aluminium wysokiej czystości o groszkowej strukturze powierzchni.
- 3) Możliwość regulacji kąta nachylenia oprawy.

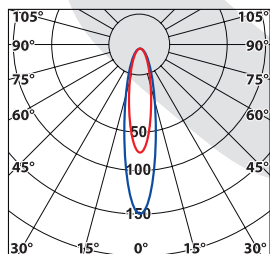


- 4) Uchwyt mocujący wykonany ze stali posiada 3 otwory montażowe Ø12.
- 5) W dolnej części obudowy znajduje się zasłepiony dławikiem otwór Ø12 służący do wprowadzenia przewodów zasilających.

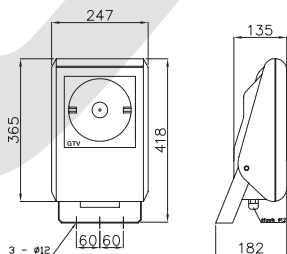


- 6) Oprawy wyposażone w innowacyjny system otwierania, za pomocą funkcjonalnego zatrzasku co umożliwia natychmiastowe otwarcie i zamknięcie projektora bez użycia jakichkolwiek narzędzi.

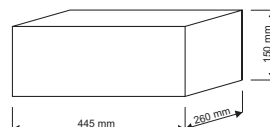
Index	Model	Kolor	Moc	Obudowa	Zasilanie	Karton	Waga netto	Waga brutto
OH-M0150S-30	OMS-150SE	szary	150W/1.8A	alu	~230V/50Hz	1	5,8 kg	6,2 kg



wykras rozsyłu światła



wymiary oprawy



wymiary opakowania

