

## 96256655 IVS FLASH NODE 6W 2x3LED GRY

IP66	IK10		
------	------	---	---

## Identyfikacja Widoczność Bezpieczeństwo

Węzeł ostrzegawczy dedykowany dla obszarów przejść dla pieszych. 2 x 3W błyskających bursztynowo modułów LED (po jednym z każdej strony), widocznych znakomicie zarówno w dzień jak i w nocy. Klasa bezpieczeństwa II, IP66, IK10. Przeznaczone do montażu wraz z oprawami oświetlenia przejść dla pieszych oraz dedykowanymi masztami firmy Thorn.

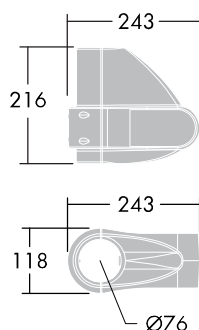
Materiał wykonania: plastik ABS , jasny szary.

Klosz: Surface Processing 1} szkło.

Śruby mocujące: stal nierdzewna.



TLG\_IVS0\_F\_WHI.jpg



TLG\_IVS0\_P\_LD1.wmf

Wartości oznaczone gwiazdką (\*) są wartościami znamionowymi. Thorn stosuje sprawdzone komponenty od wiodących dostawców, ale mimo to mogą wystąpić pojedyncze przypadki usterek technicznych poszczególnych diod LED w trakcie znamionowej trwałości użytkowej produktu. Międzynarodowe normy dopuszczają tolerancję strumienia początkowego i mocy w zakresie  $\pm 10\%$ . Tolerancja temperatury barwowej wynosi maksymalnie  $\pm 5\%$  Kelvina wartości nominalnej. Jeżeli nie podano inaczej, wartości te obowiązują dla temperatury  $25^{\circ}\text{C}$ .

W większości produktów uszkodzenie jednego punktu LED nie powoduje pogorszenia parametrów oświetleniowych i w związku z tym nie stanowi powodu do reklamacji. O ile nie podano inaczej, wszystkie produkty firmy Thorn wyposażone w źródła światła LED są przeznaczone do nieograniczonego stosowania (RG0 i RG1), jeśli chodzi o ich bezpieczeństwo fotobiologiczne związane z emisją światła niebieskiego (IEC/EN60598-1).

Produkty Thorn Lighting są stale ulepszone. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian technicznych lub formalnych w naszych produktach bez wcześniejszych publikacji na ten temat.

© Thorn Lighting