

96276884 VICIA1 24L50-740 NR BP 3550 HFX CL2 ->



Victoria

Drogowa i uliczna oprawa LED (rozmiar mały) o nowoczesnym i ponadczasowym designie. Wyposażona w 24 LEDów zasilanych 500mA. sterowanie DALI Sterownik LED. Klasa bezpieczeństwa II, stopień ochrony IP65.

Obudowa: aluminium, malowane proszkowo, kolor.

Klosz: hartowane, płaski, szkło.

Układ optyczny: Dla wąskich dróg.

Oprawa przeznaczona do montażu zwieszanego z wykorzystaniem ramek montażowych (Ø27G), montaż na słupie lub montowana na ścianie. Podłączenie do zasilania bez wykorzystania narzędzi za pośrednictwem kostki zaciskowej 2 x 2.5 mm². Wyposażona w obwód redukcji poboru mocy o 50%, który działa przez 3 godziny przed wirtualną północą i 5 godzin po niej. Okablowana fabrycznie 8-metrowym 4-żyłowym kablem. wyposażone w LED 4000K

Wymiary: Ø605 x 355 mm

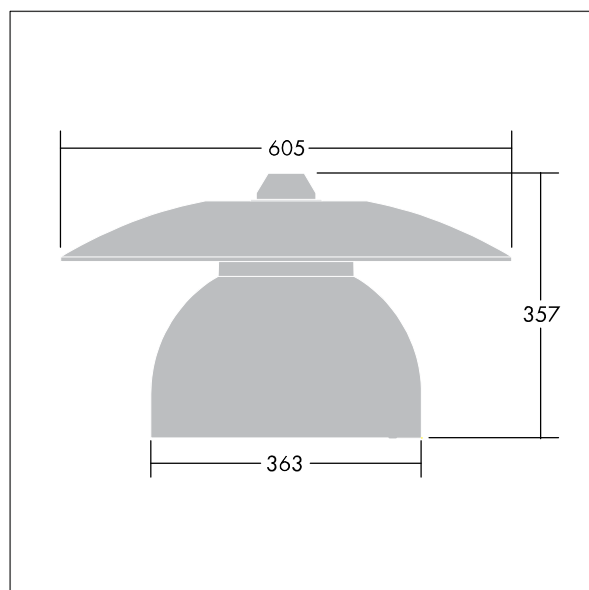
Moc opraw: 44 W

Waga: 5,66 kg

Współczynnik oporu: 0.144 m²



TLG_VCTA_F_PDB.jpg



TLG_VCTA_M_SWLD1.wmf

Ten produkt zawiera źródła światła o klasach energetycznych D, F.

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 $\pm 10\%$. Jeżeli nie podano inaczej, wartości te obowiązują dla temperatury 25°C

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

© Thorn Lighting

Victoria

96276884 VICIA1 24L50-740 NR BP 3550 HFX CL2 ->

THORN