



IQ Wave

Wpuszczana modułowa oprawa LED, bezpośredni. Elektroniczny, Układ zapłonowy nieściemniający. Klasa bezpieczeństwa I, klasa szczelności IP44_IP20, odporność mechaniczna IK03. Obudowa: stal o bardzo wysokim połysku. Rama i zaślepki końcowe: poliwęglan. Klosz: poliwęglan z aluminium radiatorem. Układ zasilania: stal malowane proszkowo na kolor biały. Nadaje się do montażu od góry lub (z dodatkowym akcesorium) od dołu..
.. Oprawa dostarczana z wyposażone w LED 3000K

Wymiary: Wymiary: 597 x 597 x 97 mm
Moc całkowita: Moc opraw: 30 W
Strumień świetlny oprawy: Strumień świetlny oprawy: 3050 lm
Skuteczność świetlna oprawy: Skuteczność oprawy: 102 lm/W
Waga: waga: 3,8 kg



TLG_IQWV_F_PDBCEILING.jpg



TLG_IQWV_M_600.wmf

Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej D.

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

© Thorn Lighting

IQ Wave

96628132 IQ WAVE LED3100-830 HF Q597 MRE

THORN