

IQ Beam

THORN

96635325 IQ BEAM 3800-840 OPC HF Q600

| | | | | | | | | | |
|---------------------|--|------|------|--|--|--|--|-------|---------------------------|
| IEC EN 60598-1 RG 1 | | IP20 | IK03 | | | | | 650°C | T _a -20 +40 |
|---------------------|--|------|------|--|--|--|--|-------|---------------------------|

IQ Beam

Wpuszczana oprawa LED z liniowym układem optycznym do montażu w sufitach podwieszanych z widoczną lub ukrytą konstrukcją nośną i sufitach z płyty gipsowo-kartonowej. Ściemnianie Stały prąd na wyjściu, Sterownik LED,. Klasa bezpieczeństwa I, klasa szczelności IP20, odporność na uderzenia Udarność: IK03. Obudowa: stal malowany na kolor biały. Klosz: Mleczny układ optyczny 3D, komfort.. Nadaje się do montażu od góry, montaż od dołu opcjonalny. , dostarczana z wyposażone w LED 4000K.

Wymiary: Wymiary: 597 x 597 x 60 mm

Moc całkowita: Moc opraw: 30,3 W

Strumień świetlny oprawy: Strumień świetlny oprawy: 3800 lm

Skuteczność świetlna: Skuteczność oprawy: 125 lm/W

Waga: waga: 4,12 kg



TLG_IQBM_F_OPC.jpg



TLG_IQBM_M_LDQO.wmf

Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej C.

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