

# IQ Beam

# THORN

## 92927385 IQ BEAM 3000-840 MPT-F SENS Q600

|                           |  |           |  |  |  |  |       |                           |
|---------------------------|--|-----------|--|--|--|--|-------|---------------------------|
| IEC EN<br>60598-1<br>RG 1 |  | IP20 IK03 |  |  |  |  | 650°C | T <sub>a</sub> -20<br>+40 |
|---------------------------|--|-----------|--|--|--|--|-------|---------------------------|

### IQ Beam

Een modulaire ledarmatuur voor inbouw, met een lineaire optiek, voor gipsplatenplafonds en zichtbare en onzichtbare T-profielen. Dimbaar (via LITECOM), Converter (onbekend). elektrische Klasse I, IP20, schokweerstand: IK03. Behuizing: wit gelakt staal. Diffusor: microprismastructuur (onbekend) acryl met diffusiefolie. Geschikt voor inleginstallatie; optrekken ook mogelijk. Voorzien van aanwezigheidsdetector en daglichtfunctie voor gebruik met LITECOM. Compleet met 4000K LED.

Afmetingen 597 x 597 x 60 mm

Armatuurvermogen: 24,7 W

Lichtstroom van armatuur: 3000 lm

Lichtrendement van armatuur: 121 lm/W

Gewicht: 4,2 kg



TLG\_IQBM\_F\_pers\_B.jpg



TLG\_IQBM\_M\_LDQ.wmf

Dit product bevat een lichtbron van energie-efficiëntieklasse C.

De met een \* aangeduide waarden zijn nominale waarden. Thorn maakt gebruik van beproefde componenten van toonaangevende leveranciers, maar er kunnen zich echter geïsoleerde gevallen van technologie-gerelateerde storingen van individuele LED's voordoen gedurende de nominale levensduur van het product. Internationale normen bepalen de tolerantie in de initiële flux en de aangesloten belasting op  $\pm 10\%$ . Tenzij anders aangegeven, gelden de waarden voor een omgevingstemperatuur van 25°C.

De producten van Thorn Lighting worden permanent verder ontwikkeld. We behouden ons het recht voor om zonder verdere publicatie technische of vormelijke wijzigingen aan onze producten aan te brengen.

© Thorn Lighting