

# IQ Beam

# THORN

## 92927347 IQ BEAM 4300-840 MPT-F HFIX Q600

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

### IQ Beam

Et indfældet modulært LED-armatur med lineær optik til blotlagte T-, gipsplade- og forsænkede gitterlofter. DALI-2 m/dæmp, LED-driver. Isolationsklasse I, IP20, Påvirkningsstyrke: IK03. Armaturhus: hvid lakeret stål. Sprederskærm: mikroprismatisk struktur akryl med diffusionsfolie. Velegnet til indlægsinstallation, optræksinstallation er valgfrit. Komplet med 4000K LED.

Dimensioner: 597 x 597 x 60 mm

Luminaire input power: 32,2 W

Lysudbytte fra armatur: 4300 lm

Armaturvirkningsgrad: 134 lm/W

Vægt: 4,26 kg



TLG\_IQBM\_F\_pers\_B.jpg



TLG\_IQBM\_M\_LDQ.wmf

Dette produkt indeholder en lyskilde i energieffektivitetsklasse C.

Alle værdier markeret med \* er nominelle værdier. Thorn bruger gennemprøvede komponenter fra førende leverandører, men der kan opstå isolerede tilfælde af teknologi-relaterede svigt på særskilte LED i løbet af det klassificerede produkts levetid. Internationale standarder sætter tolerancen ved bevaret lysudbytte og tilsluttet belastning til  $\pm 10\%$ . Medmindre andet er angivet, gælder værdierne for en omgivelsestemperatur på 25° C.

Thorn Lighting foretager løbende videreudvikling og optimering af sine produkter. Der forbeholdes alle rettigheder til at ændre på specifikationerne uden forudgående varsel eller offentlig bekendtgørelse. © Thorn Lighting