

# IQ Beam

# THORN

## 92926488 IQ BEAM 3800-840 MPT HFSX Q600

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

### IQ Beam

Apparecchio ad incasso modulare a LED, con ottica lineare per soffitti con struttura a T, cartongesso e a struttura nascosta. Driver LED Dimmerabile DALI-2. Classe I, IP20, Resistenza all'urto: IK03. Corpo: acciaio bianco verniciato. Diffusore: acrilico struttura a microprismi. Idoneo per installazione in appoggio, installazione dal basso opzionale. Equipaggiato con rilevatore di presenza e funzione di rilevamento della luce diurna per dimmerazione e fino a 4 slave DALI cablati. Completo di LED 4000K.

Misure: 597 x 597 x 60 mm  
Potenza impegnata apparecchio: 30,3 W  
Flusso luminoso apparecchio: 4000 lm  
Efficienza apparecchio: 132 lm/W  
Peso: 4,2 kg



TLG\_IQBM\_F\_pers\_B.jpg



TLG\_IQBM\_M\_LDQ.wmf

Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica C.

I valori contrassegnati con l'asterisco (\*) sono valori di misurazione. Thorn utilizza componenti collaudati da fornitori leader, ma ci possono essere casi isolati di guasti dovuti alla tecnologia dei singoli LED. Le norme internazionali stabiliscono la tolleranza nel flusso iniziale e carico collegato al  $\pm 10\%$ . I valori si riferiscono a una temperatura ambiente di 25°C salvo diversa specifica.

I prodotti Thorn Lighting sono soggetti a continui sviluppi. Ci riserviamo la facoltà di apportare modifiche tecniche o formali ai nostri prodotti senza ulteriori pubblicazioni.  
© Thorn Lighting