

IQ Beam

THORN

92927387 IQ BEAM 4300-840 MPT-F SENS Q600

| | | | | | | | | | |
|---------------------------|--|------|------|--|--|--|--|-------|---------------------------|
| IEC EN 60598-1 RG 1 | | IP20 | IK03 | | | | | 650°C | T _a -20 +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 (tramite LITECOM). Classe I, IP20, Resistenza all'urto: IK03. Corpo: acciaio bianco verniciato. Diffusore: acrilico struttura a microprismi con pellicola diffondente. Idoneo per installazione in appoggio, installazione dal basso opzionale. Dotato di rilevatore di presenza e sensore di luce diurna per l'utilizzo con LITECOM. Completo di LED 4000K.

Misure: 597 x 597 x 60 mm

Potenza impegnata apparecchio: 32,2 W

Flusso luminoso apparecchio: 4300 lm

Efficienza apparecchio: 134 lm/W

Peso: 4,3 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