



### IQ Wave

Apparecchio a LED ad incasso modulare, ad emissione diretta. Alimentatore dimmerabile elettronico, Controllo wireless tramite App con Bluetooth® 4.x - basicDIM Wireless, (non idoneo ad installazione in soffitti metallici). Disposizione degli apparecchi: controllo mobile sull'apparecchio a max. 15 m, da apparecchio ad apparecchio max. 4 m (centro). Classe I, IP44\_IP20, IK03. Corpo: acciaio altamente riflettente. Telaio e terminali: policarbonato. Diffusore: policarbonato con dissipatore di calore in alluminio. Alimentatore: acciaio verniciato a polvere bianco. Idoneo per installazione in appoggio o dal basso (con accessorio 96628290). Completo di LED 4000K

Standard di comunicazione Wireless: basicDIM Wireless - Bluetooth® 4.x, Frequenza segnale Wireless: 2,4...2,483 GHz, Potenza di trasmissione Wireless: + 4dBm.

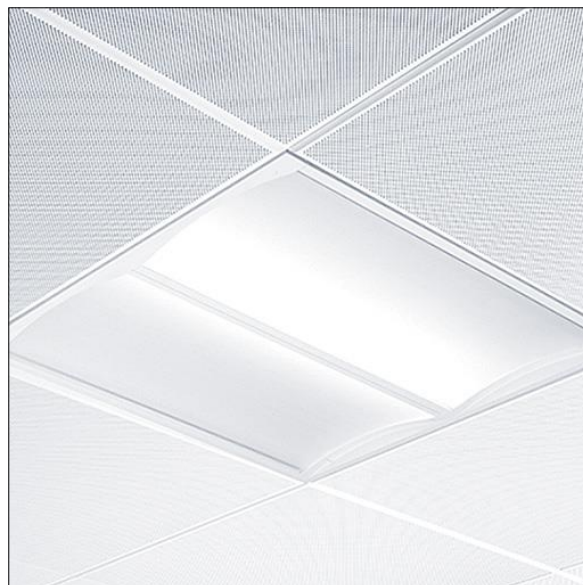
Misure: 597 x 597 x 97 mm

Potenza impegnata apparecchio: 40 W

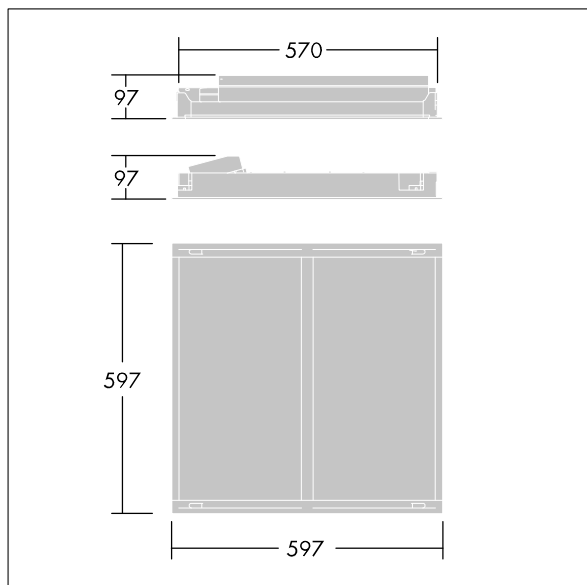
Flusso luminoso apparecchio: 4250 lm

Efficienza apparecchio: 106 lm/W

Peso: 3,8 kg



TLG\_IQWV\_F\_PDBCEILING.jpg



TLG\_IQWV\_M\_600.wmf

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

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

**IQ Wave**

**96631044 IQ WAVE LED4100-840 BC Q597 MRE**

**THORN**