

ForceLED

Apparecchio a LED compatto IP66, stagno alla polvere e umidità. Apparecchio con sensore di movimento integrato per funzione corridoio (100%-10%, mai spento) e basicDIM Wireless (Bluetooth® 4.x) elettronico. Classe I, IK10. Copertura: alluminio verniciato bianco completamente riciclabile. Diffusore: policarbonato Stabilizzato agli UV con prismi lineari. Alette: acciaio inox. Per montaggio su superficie, BESA o a sospensione. Staffe a montaggio rapido fornite per montaggio a sospensione. I kit di montaggio per canale, sospensione a catena e catenaria sono disponibili come accessori. Apparecchio con sensore di movimento funzione corridoio integrato (100%-10%, mai spento) e basicDIM Wireless (Bluetooth® 4.x) Completo di LED 4000K.

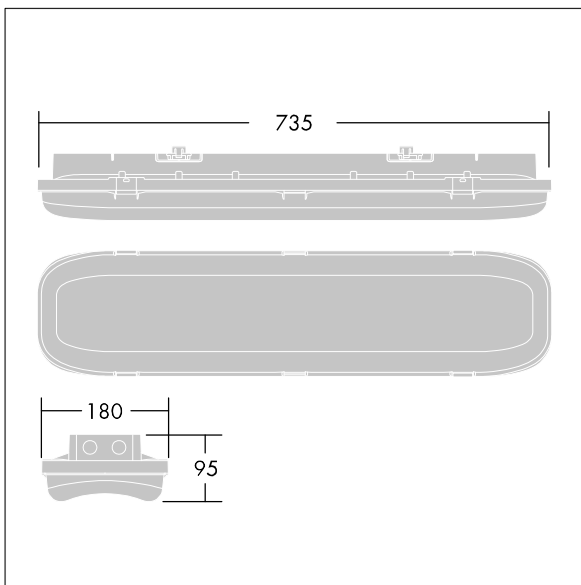
Standard di comunicazione Wireless: basicDIM Wireless - Bluetooth® 4.x, Frequenza segnale Wireless: 2,4 GHz, Potenza di trasmissione Wireless: + 4dBm.

Temperatura ambiente: -20°C a +40°C

Misure: 735 x 180 x 95 mm
 Potenza impegnata apparecchio: 50,1 W
 Flusso luminoso apparecchio: 7000 lm
 Efficienza apparecchio: 140 lm/W
 Peso: 3,1 kg



TLG_FORL_F_PDBUNLIT.jpg



TLG_FORL_M_LED.wmf

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