

R2L2

THORN

96266489 R2L2 M 72L35 730 WS BP 3550 CL2 GY



R2L2

Armatura stradale a LED Taglia Media con 72 LED pilotati a 350mA con ottica WS (Wide Street), Programmabile Driver LED. Classe II, IP66, IK08. Corpo: alluminio stampato a iniezione, verniciato a polvere texturizzato grigio chiaro. Chiusura: vetro piano temprato. Viti: acciaio inox, trattamento Ecolubric®. Montaggio testapalo ($\varnothing 60/76$ mm, inclinazione $0^\circ/5^\circ/10^\circ$) o laterale ($\varnothing 34/42/49/60$ mm, inclinazione $0^\circ/-5^\circ/-10^\circ/-15^\circ$). Per montaggio laterale con attacco $\varnothing 34/42$ mm è necessario ordinare separatamente un adattatore (59005840 R2L2 MA34/42 NPA). Equipaggiato con circuito di riduzione di potenza del 50%, attivato 3 ore prima e 5 ore dopo la mezzanotte calcolata. Completo di LED 3000K.

Misure: 880 x 370 x 155 mm

Potenza impegnata apparecchio: 75 W

Flusso luminoso apparecchio: 11063 lm

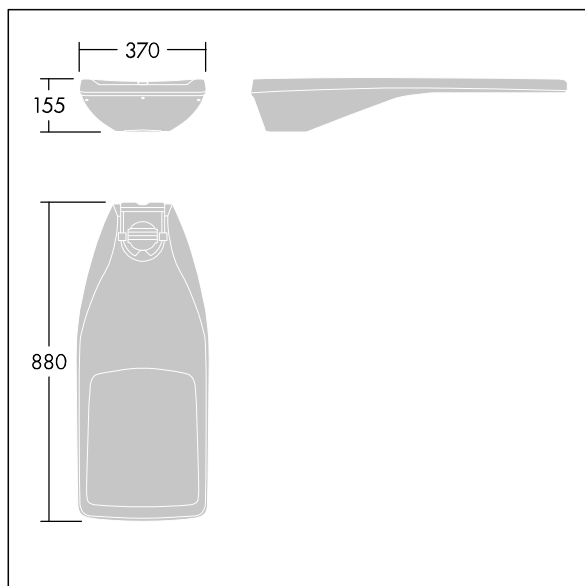
Efficienza apparecchio: 148 lm/W

Peso: 12,64 kg

Scx: 0.06 m²



TLG_R2L2_F_MPDB.jpg



TLG_R2L2_M_LDM.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