Isaro Pro



96275981 IP 12L35-740 EWR M BS 3550 CL2 T60F ->



Isaro Pro

Armatura per illuminazione stradale con LED all'avanguardia. Taglia piccola.12 LED pilotati a 350mA con ottica EWR (Extra Wide Road). Driver LED Programmabile. Classe II, IP66, IK09. Corpo: alluminio stampato a iniezione, verniciato a polvere texturizzato antracite (simile al RAL7043). Attacco: alluminio stampato a iniezione, verniciato a polvere antracite (simile al RAL7043). Chiusura: vetro spessore 5mm. Viti di fissaggio: acciaio inox. Fornito con adattatore per testapalo per attacco Ø60mm, inclinazione 5°. Equipaggiato con circuito di riduzione di potenza del 50%, attivato 3 ore prima e 5 ore dopo la mezzanotte calcolata. Può essere disattivato tramite uno switch interno. Pre-cablato con cavo da 6m. Completo di LED 4000K. Protezione contro le sovratensioni: modalità comune a impulso singolo da 10kV, modalità comune a multipulse 8kV e modalità differenziale multipulse 6kV. Se è collegato un sistema DALI permanente, 6kV multipulse in modalità comune e differenziale.

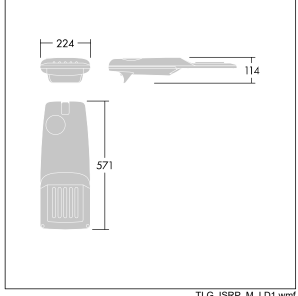
Misure: 571 x 224 x 114 mm

Potenza impegnata apparecchio: 13,2 W Flusso luminoso apparecchio: 2102 lm Efficienza apparecchio: 159 lm/W

Peso: 6,24 kg Scx: 0.05 m²



TLG ISRP F PDB ANT.jpg



TLG_ISRP_M_LD1.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 ± 10%. I valori si riferiscono a una temperatura ambiente di 25°C salvo diversa specifica.

Isaro Pro



96275981 IP 12L35-740 EWR M BS 3550 CL2 T60F ->