

# Avenue F2

# THORN

96260033 AVF 18L70-740 WST CL BS 3550 CL1 CON ->



## Avenue F2

Armatura testapalo decorativa con distribuzione tipo apparecchio stradale. 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. Classe I, IP66, IK08. Base e bracci: alluminio stampato a iniezione (EN AC-46000), Testa: alluminio tornito, verniciato a polvere grigio sabbato scuro 900 (simile al RAL7043). Diffusore: policarbonato trasparente. Fissaggio viti: acciaio inox. Fornito completo in un unico imballo. 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. Completo di LED 4000K

Montaggio testapalo su attacco Ø76mm, lunghezza 100mm.

Misure: Ø700/720 x 500 mm

Potenza impegnata apparecchio: 40 W

Peso: 9,2 kg

Scx: 0.17 m<sup>2</sup>

Efficienza apparecchio: 130 lm/W



TLG\_AVNF\_F\_3\_AR2\_1700.jpg



TLG\_AVNF\_M\_LD1.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

## Avenue F2

96260033 AVF 18L70-740 WST CL BS 3550 CL1 CON ->

THORN