

Alumet Stage II

THORN

96275336 ALUMET ST HEAD 5-6X105 WHITE CL2 D4M3

ISO 9223 C3	IP66	IK10					
----------------	------	------	--	--	--	--	--

Alumet Stage II

Testa per palo architettonico Alumet Stage II, elettronico. Alimentatore output fisso per 6 x spot LED. Diffusore: policarbonato anti UV con verniciatura anti graffiti. Chiusura superiore, base e telaio degli spot in alluminio stampato a iniezione. Struttura: acciaio. Pre-cablato con cavo da 4m. Classe II, 220/240V, IK10, IP66. Da montare su Pali Alumet. 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. Lampade da ordinare separatamente.

Altezza: 1250mm

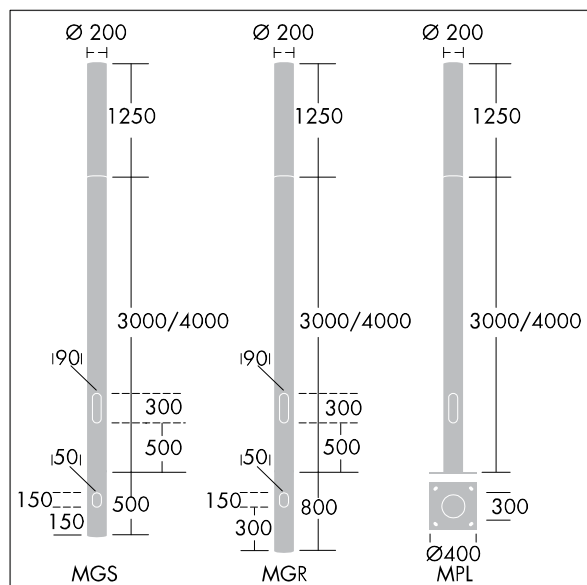
Potenza impegnata apparecchio: 84 W

Peso: 9,2 kg

Windage: 0.079m²



TLG_ALS2_F_HEAD_6.jpg



TLG_ALUM_M_2LD1.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