

Alumet Stage II

THORN

96275325 ALUMET ST HEAD 4X70 CLRMIX HFX CL1 W4M

ISO 9223	IP66	IK10	⊕	CE	
C3					

Alumet Stage II

Alumet Stage II-Mastkopf zur Architekturbeleuchtung, mit Elektronisches, digital dimmbares DALI-Betriebsgerät für 4 LED-Strahler. Diffusor: Polycarbonat (PC), UV-beständig, mit Graffiti-Schutzüberzug. Leuchtenkopf-Abdeckung, Sockel und Strahlerrahmen aus Aluminiumdruckguss. Steg: Stahl. Mit 4m Kabel vorverdrahtet. Schutzklasse I, 220/240 V, IK10, IP66. Für Montage an einem Alumet-Mast.

Überspannungsschutz: 10 kV Einzelimpuls Gleichtakt und 8 kV Multipuls Gleichtakt und 6 kV Multipuls Differentialtakt. Falls permanent ein DALI-System angeschlossen ist: 6 kV Multipuls Gleich- und Differentialtakt. Lampen sind separat zu bestellen.

Höhe: 1250 mm

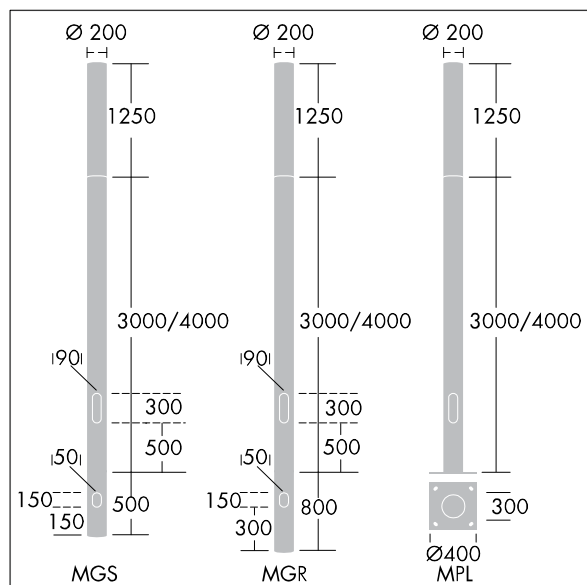
Leuchten Leistung: 36 W

Gewicht: 9,2 kg

Windanfälligkeit: 0.079 m²



TLG_ALS2_F_HEAD_4C.jpg



TLG_ALUM_M_2LD1.wmf

Die mit * gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Thorn setzt bewährte und geprüfte Komponenten von führenden Lieferanten ein. Dennoch kann es bei einzelnen LEDs während ihrer Nennlebensdauer vereinzelt zu technologisch bedingten Ausfällen kommen. Laut internationalen Standards besteht für den Nominallichtstrom und die Anschlusslast eine Toleranz von $\pm 10\%$. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C.

Die Produkte von Thorn Lighting unterliegen einer kontinuierlichen Weiterentwicklung. Wir behalten uns vor, ohne weitere Publikation technische oder formale Änderungen an unseren Produkten vorzunehmen.

© Thorn Lighting