

Alumet Stage II

THORN

96275332 ALUMET ST HEAD 4X105 WHITE HFX CL2 W4M

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

Alumet Stage II

Kop van de architecturale verlichtingspilaar Alumet Stage II, met DALI dimbare aansturing voor 4 x led-spots.
Diffusor: Uv-bestendig polycarbonaat (PC) met anti-graffitilak. Bovenkap, voet en spotframes gemaakt van gegoten aluminium. Montageplaat: staal. Voorbedraad met 4m kabel. elektrische Klasse II, 220/240 V, IK10, IP66.
Wordt gemonteerd op een Alumet-pilaar.
Overspanningsbeveiliging: 10 kV common mode, één puls; 8 kV common mode, meerdere pulsen; 6 kV differentiële mode, meerdere pulsen. Als een permanent DALI-systeem is aangesloten: 6 kV common mode en differentiële mode, meerdere pulsen. Lampen apart te bestellen

Hoogte: 1250 mm
Armatuurvermogen: 56 W
Gewicht: 9,2 kg
Windbestendigheid: 0.079 m²



TLG_ALS2_F_HEAD_4.jpg



TLG_ALUM_M_2LD1.wmf

De met een * aangeduide waarden zijn nominale waarden. Thorn maakt gebruik van beproefde componenten van toonaangevende leveranciers, maar er kunnen zich echter geïsoleerde gevallen van technologie-gerelateerde storingen van individuele LED's voordoen gedurende de nominale levensduur van het product. Internationale normen bepalen de tolerantie in de initiële flux en de aangesloten belasting op $\pm 10\%$. Tenzij anders aangegeven, gelden de waarden voor een omgevingstemperatuur van 25°C.

De producten van Thorn Lighting worden permanent verder ontwikkeld. We behouden ons het recht voor om zonder verdere publicatie technische of vormelijke wijzigingen aan onze producten aan te brengen.

© Thorn Lighting