

Alumet Control Direct

THORN

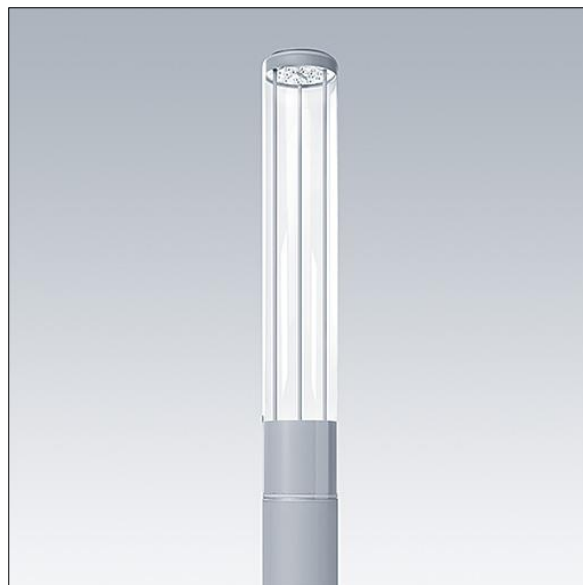
96274728 ALUMET CD 18L25-740 R/S CL HFX CL2 W4M

ISO 9223 C3	IP66	IK10					Ta25
----------------	------	------	--	--	--	--	------

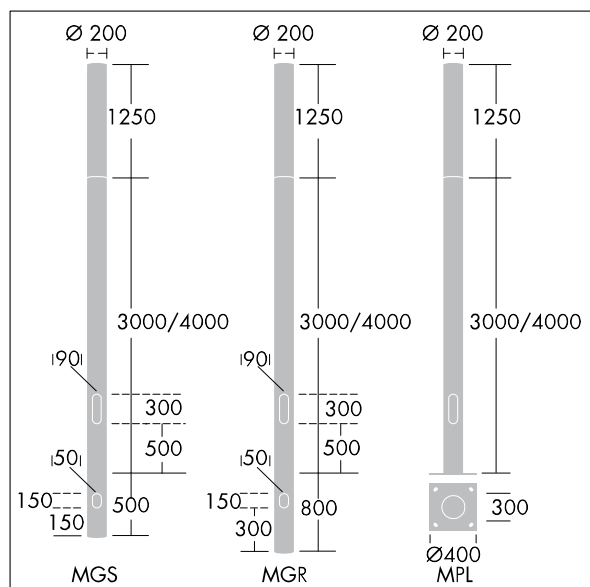
Alumet Control Direct

Architektonická hlava sloupu osvětlení s 18 LED zdroji napájenými 250mA s vyzařovací charakteristikou radiálně symetrický a optikoučirý, konfigurováno pro řízení doplňkových vodičů pomocí DALI, Vrchní kryt: tlakově odlévaný hliník. Difuzor: čirý polykarbonát stabilizovaný proti UV záření s lakem pro ochranu proti graffiti. Vrchní kryt a sloup: práškově nanášený texturovaný stříbrnošedá (odstín blížíci se RAL9006), jiné barvy RAL na požádání. Elektrická Třída ochrany II, IK10, IP66. Pro instalaci na sloup Alumet. Ochrana proti rázům napětí: společný režim s jediným impulsem 10kV a společný režim s několika impulsy 8kV a diferenciální režim s několika impulsy 6kV. Jestliže je připojen stálý systém DALI, společný režim s několika impulsy a diferenciální režim 6kV. Dodáváno s LED zdroji v barvě 4000K

Rozměry: Ø200 x 1250 mm
Příkon svítidla: 16 W
Světelný tok: 1741 lm
Světelný výkon svítidel: 109 lm/W
Hmotnost: 9,8 kg
Scx: 0.079 m²



TLG_ALUM_F_DIR_LED18_LGY.jpg



Tento výrobek obsahuje světelný zdroj s třídou energetické účinnosti D.

Hodnoty označené * představují stanovené rozměrové hodnoty. Thorn používá ověřené a testované díly od předních dodavatelů, avšak v průběhu jmenovité životnosti výrobku může dojít k ojedinělým případům poruch jednotlivých LED souvisejících s technologií. Mezinárodní normy stanoví tolerance počátečního toku a připojeného zatížení na ±10%. Pokud není uvedeno jinak, platí hodnoty pro okolní teplotu 25°C.

Produkty ThornLighting podléhají neustálému vývoji. Veškeré informace uvedené v tomto katalogovém listu mají pouze informativní charakter. Vyhrazujeme si právo provádět technické nebo formální změny našich produktů bez dalšího zveřejnění. ©ThornLighting

Alumet Control Direct

96274728 ALUMET CD 18L25-740 R/S CL HFX CL2 W4M

THORN