

# Alumet Control Direct LED

THORN

96274727 ALUMET CD 18L25-740 R/S CL HFX CL1 W4M

|                |      |      |   |    |  |  |  |
|----------------|------|------|---|----|--|--|--|
| ISO 9223<br>C3 | IP66 | IK10 | ⊕ | CE |  |  |  |
|----------------|------|------|---|----|--|--|--|

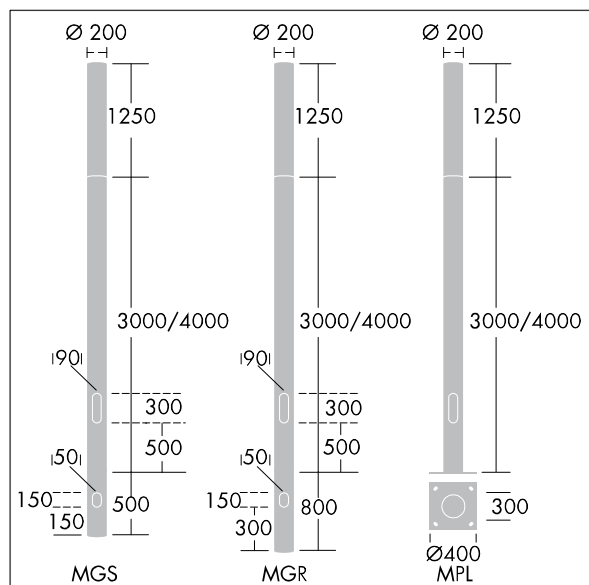
## Alumet Control Direct LED

Luminaria arquitectural de columna con 18 LEDs alimentados a 250mA con una distribución y óptica transparente, configurado para control DALI con cables adicionales,. Tapas posteriores: fundición aluminio. Difusor: transparente estabilizador UV policarbonato (PC) tratado con barniz anti grafitis. Tapa posterior y columna: recubierto de polvo sinterizado con textura gris plata (close to RAL 9006), otros colores RAL bajo pedido. , IK10, IP66. Para ser montada en columna Alumet. Con LED 4000K

Dimensiones: Ø200 x 1250 mm  
Potencia de la luminaria: 16 W  
Flujo luminoso de luminaria: 1741 lm  
Rendimiento luminoso de las luminarias: 109 lm/W  
Peso: 10 kg  
Scx: 0.079 m<sup>2</sup>



TLG\_ALUM\_F\_DIR\_LED18\_LGY.jpg



TLG\_ALUM\_M\_2LD1.wmf

Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energética D.

Los valores marcados con un \* son valores de referencia. Thorn utiliza componentes de fiabilidad y que han pasado los tests de calidad. Sin embargo, la tasa de fallos de la electrónica puede dar lugar a algún fallo aislado de algún LED durante la vida útil del producto. Las normativas internacionales fijan la tolerancia del flujo inicial y carga asociada en  $\pm 10\%$ . Los valores son aplicables para una temperatura ambiente de 25 °C, a no ser que se indique de otro modo.

Los productos de Thorn Lighting están sujetos a un continuo desarrollo. Nos reservamos el derecho de planificar en nuestros productos sin publicaciones técnicas ni otras modificaciones formales.

© Thorn Lighting

# Alumet Control Direct LED

96274727 ALUMET CD 18L25-740 R/S CL HFX CL1 W4M

THORN