



# Modis Opal 2300mm

Luca Turrini

Farola IP66 Modis Opal 2300mm LED 13.2 SW 2700-3200-4000K ON-OFF Gris urbano 744lm

## Características técnicas

Potencia total luminaria: 13.2W

Lúmenes reales: 744 (3200K)

Lm / W reales: 56

Temperatura de color correlacionada (CCT): SW  
2700-3200-4000K

Ángulo Ópticas / Reflector: HORIZONTAL 107°

Material de la estructura: Aluminio

Acabado estructura: Gris urbano

Material del difusor: Cristal

Acabado difusor: OPAL

Voltaje / Frecuencia: 100-277V/50-60Hz

Protocolo de regulación: ON-OFF

Power Factor: 0.90

Vida útil: 50,000h L80B20

Garantía: 5 años

Resistencia ambientes marinos: Sí

Luminaria fácilmente reciclable



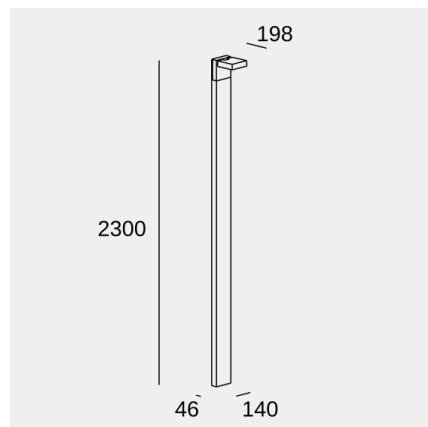
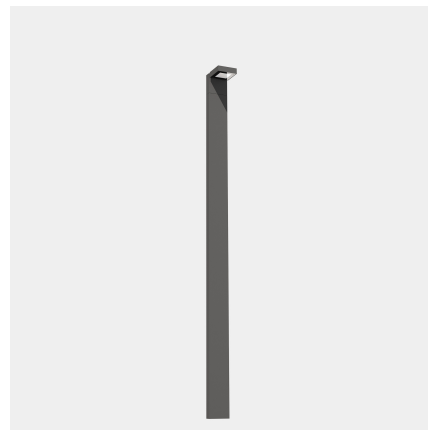
## Características luminotécnicas

CRI: 80

MacAdam steps: 3

Riesgo fotobiológico: RG1

Portalámparas	Cantidad	Potencia fuente de luz (W)
LED	1	11.6W



La imagen puede no coincidir con la referencia, LedsC4 se reserva el derecho de modificación de alguno de los componentes que componen el producto. Los datos relativos al flujo, la potencia y la temperatura de color pueden estar sujetos a cambios del fabricante.



## Modis Opal 2300mm

Luca Turrini

Farola IP66 Modis Opal 2300mm LED 13.2 SW 2700-3200-4000K ON-OFF Gris urbano 744lm

### Logística

La imagen puede no coincidir con la referencia, LedsC4 se reserva el derecho de modificación de alguno de los componentes que componen el producto. Los datos relativos al flujo, la potencia y la temperatura de color pueden estar sujetos a cambios del fabricante.