

Product Code 05-9679-Z5-CL Instrucciones de montaje Fichero 3D Datos Fotométricos Dialux | ULD Revit (BIM)



Clous 160mm Double Emission

LedsC4 Team

Aplique IP66 Clous 160mm Double Emission LED 13 Blanco cálido - 3000K ON-OFF Gris urbano 758lm

Características técnicas

Potencia total luminaria: 13W

Lúmenes reales: 758 Lm / W reales: 58

Temperatura de color correlacionada (CCT): Blanco cálido -

3000K

Ángulo Ópticas / Reflector: FLOOD 86° Material de la estructura: Aluminio Acabado estructura: Gris urbano Material del difusor: Cristal

Material del difusor: Crista Acabado difusor: Mate

Voltaje / Frecuencia: 100-240V/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

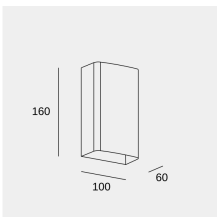
MacAdam steps: 3

Riesgo fotobiológico: RGO

UGR Transversal: 17.1 UGR Longitudinal: 12.1

Portalámparas	Cantidad	Potencia fuente de luz (W)	Temperatura de color correlacionada (CCT)
LED	1	11W	Blanco cálido - 3000K





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.



Product Code 05-9679-Z5-CL Instrucciones de montaje Fichero 3D Datos Fotométricos Dialux | ULD Revit (BIM)



Clous 160mm Double Emission

LedsC4 Team

Aplique IP66 Clous 160mm Double Emission LED 13 Blanco cálido - 3000K ON-OFF Gris urbano 758lm

Logística



Peso neto (Kg): 0.79 Peso embalado (Kg): 0.94

Embalaje: 175mm x 110mm x 70mm

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.