

Product Code 05-0071-14-14

Instrucciones de montaje Fichero 3D Datos Fotométricos Dialux | ULD Revit (BIM)



## Jet Model 1

LedsC4 Team

Aplique Jet Model 1 LED 6.5 Blanco cálido - 3000K ON-OFF Blanco 337lm

#### Características técnicas

Potencia total luminaria: 6.5W

Lúmenes reales: 337 Lm / W reales: 52

Temperatura de color correlacionada (CCT): Blanco cálido -

3000K

Ángulo Ópticas / Reflector: HORIZONTAL 134°

UGR: <=16

Material de la estructura: Aluminio Acabado estructura: Blanco

Marca Driver: HEP

Voltaje / Frecuencia: 100-240V/50-60Hz

Protocolo de regulación: ON-OFF

Power Factor: 0.90

Vida útil: 50,000h L80B20

Garantía: 5 años

Luminaria fácilmente reciclable









Características luminotécnicas





CRI: 90

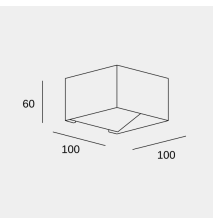
MacAdam steps: 3

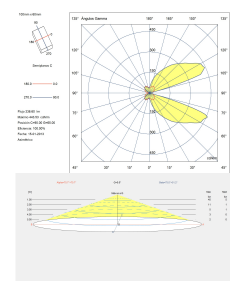
Riesgo fotobiológico: RG1

UGR Transversal: 14.1 UGR Longitudinal: 6.8

Portalámparas	Cantidad	Potencia fuente de luz (W)	Temperatura de color correlacionada (CCT)
LED	1	4.5W	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 05-0071-14-14

Instrucciones de montaje Fichero 3D Datos Fotométricos Dialux | ULD Revit (BIM)



# Jet Model 1

LedsC4 Team

Aplique Jet Model 1 LED 6.5 Blanco cálido - 3000K ON-OFF Blanco 337lm

### Logística

x 20

Peso neto (Kg): 0.43 Peso embalado (Kg): 0.54

Embalaje: 125mm x 100mm x 120mm

### Aplicación de la luminaria



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.