

Product Code 10-6420-81-81 Instrucciones de montaje Fichero 3D Datos Fotométricos Dialux | ULD Revit (BIM)



# Gamma

Josep Patsi

Sobremesa Gamma LED 3.5 Blanco cálido - 2700K ON-OFF Níquel satinado 121lm

#### Características técnicas

Potencia total luminaria: 3.5W

Lúmenes reales: 121 Lm / W reales: 35

Temperatura de color correlacionada (CCT): Blanco cálido -

2700K

Ángulo Ópticas / Reflector: FLOOD 69° Material de la estructura: Acero, Aluminio Acabado estructura: Níquel satinado

Marca Driver: HEP

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

Protocolo de regulación: ON-OFF

Power Factor: 0.50

Vida útil: 50,000h L80B20

Garantía: 5 años

Luminaria fácilmente reciclable















## Características luminotécnicas

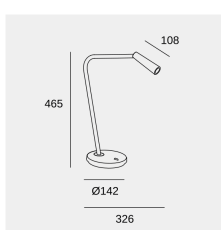
CRI: 80

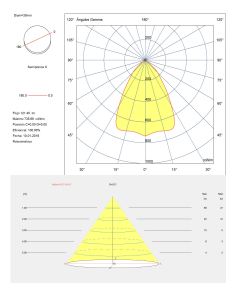
MacAdam steps: 3

Riesgo fotobiológico: RG2

Portalámparas	Cantidad	Potencia fuente de luz (W)
LED	1	2.2W







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 10-6420-81-81 Instrucciones de montaje Fichero 3D Datos Fotométricos Dialux | ULD Revit (BIM)



# Gamma

Josep Patsi

Sobremesa Gamma LED 3.5 Blanco cálido - 2700K ON-OFF Níquel satinado 121lm

### Logística



x 2

Peso neto (Kg): 1.3

Peso embalado (Kg): 2.4

Embalaje: 365mm x 230mm x 540mm

# 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.