

Product Code 05-7574-14-14 Instrucciones de montaje Fichero 3D Datos Fotométricos Dialux | ULD Revit (BIM)



Fino 540mm

Josep Patsi

Aplique Fino 540mm LED 13.2 Blanco cálido - 2700K 1-10V Blanco 452lm

Características técnicas

Potencia total luminaria: 13.2W

Lúmenes reales: 452 Lm / W reales: 34

Temperatura de color correlacionada (CCT): Blanco cálido -

2700K

Ángulo Ópticas / Reflector: HORIZONTAL 111°

Material de la estructura: Aluminio

Acabado estructura: Blanco Material del difusor: PMMA Acabado difusor: Arenado

Marca Driver: HEP

Voltaje / Frecuencia: 220-240V/50-60Hz

Protocolo de regulación: 1-10V

Power Factor: 0.90

THD%: 20

Vida útil: 50.000h L80B20

Garantía: 5 años













Características luminotécnicas

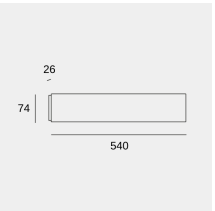
CRI: 80

MacAdam steps: 5

Riesgo fotobiológico: RGO UGR Transversal: 22.3 UGR Longitudinal: 19.8

Portalámparas	Cantidad	Potencia fuente de luz (W)	Temperatura de color correlacionada (CCT)
LED	1	10.8W	Blanco cálido - 2700K





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 05-7574-14-14

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



Fino 540mm

Josep Patsi

Aplique Fino 540mm LED 13.2 Blanco cálido - 2700K 1-10V Blanco 452lm

Logística

Peso neto (Kg): 0.9

Peso embalado (Kg): 1.28

Embalaje: 145mm x 100mm x 160mm

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.