



Veo ø210mm

LedsC4 Team

Downlight Veho ø210mm 19.1W Blanco neutro - 4000K CRI 82 75.2° ON-OFF Blanco IP54 2751lm

Características técnicas

Potencia total luminaria: 19.1W

Lúmenes reales: 2751

Lm / W reales: 144

Temperatura de color correlacionada (CCT): Blanco neutro - 4000K

Ángulo Ópticas / Reflector: FLOOD 75°

UGR: <=22

Material de la estructura: Aluminio, Policarbonato

Acabado estructura: Blanco

Material del difusor: Policarbonato

Acabado difusor: Semitransparente

Marca Driver: VOSSLOH-SCHWABE

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

Protocolo de regulación: ON-OFF

Power Factor: 0.97

THD%: 10

Vida útil: 50,000h L80B20

Garantía: 5 años



Características luminotécnicas

Luminancia C0°G65°: 1121

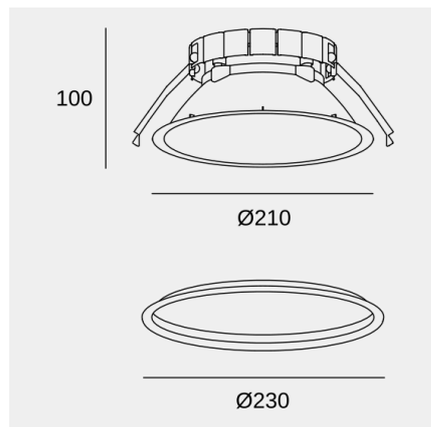
Luminancia C90°G65°: 1121

CRI: 82

MacAdam steps: 3

Riesgo fotobiológico: RG1

UGR		Portalámparas	Cantidad	Potencia fuente de luz (W)	Temperatura de color correlacionada (CCT)
S=0.250					
Techo / Cavidad	0.7	LED	1	17.5W	Blanco neutro - 4000K
Paredes	0.5				
Plano De Trabajo	0.2				
Dimensiones de la habitación	X=4H, Y=8H				
UGR Transversal	20.0				
UGR Longitudinal	20.0				



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.



Veo ø210mm

LedsC4 Team

Downlight Veo ø210mm 19.1W Blanco neutro - 4000K CRI 82 75.2° ON-OFF Blanco IP54 2751lm

Logística



x 20

Peso neto (Kg): 0.6

Peso embalado (Kg): 0.87

Embalaje: 240mm x 240mm x 150mm

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.



Veo ø210mm

LedsC4 Team

Downlight Veho ø210mm 19.1W Blanco neutro - 4000K CRI 82 75.2° ON-OFF Blanco IP54 2751lm

Accesorios incluidos



Anillo extra para adaptar a diferentes diámetros

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.