Product Code 55-E117-05-CL Instrucciones de montaje Fichero 3D Datos Fotométricos



Vercle Circular 400mm

Artec Studio

Sistema lineal IP65-IP67 Vercle Circular 400mm LED 26 Blanco cálido - 3000K Negro 589lm

Características técnicas

Potencia total luminaria: 26W

Lúmenes reales: 589 Lm / W reales: 23

Temperatura de color correlacionada (CCT): Blanco cálido -

3000K

Ángulo Ópticas / Reflector: FLOOD 80°

UGR: <=16

Material de la estructura: Aluminio

Acabado estructura: Negro Material del difusor: Resina Acabado difusor: Transparente Equipo necesario no incluido Voltaje / Frecuencia: 24VDC Vida útil: 50,000h L80B20

Garantía: 5 años

Resistencia ambientes marinos: Sí









Características luminotécnicas

Luminancia C0°G65°: 955 Luminancia C90°G65°: 955

TM30 RG: 92 TM30 RF: 84

Ratio melanópico: 0.581

CRI: 80

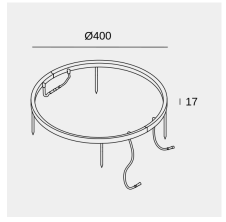
MacAdam steps: 3

Riesgo fotobiológico: RGO

UGR	
S=0.250	
Techo / Cavidad	0.7
Paredes	0.5
Plano De Trabajo	0.2
Dimensiones de la habitación	X=4H, Y=8H
UGR Transversal	14.8
UGR Longitudinal	14.8

Portalámparas	Cantidad	Potencia fuente de luz (W)
LED	1	26W





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 55-E117-05-CL Instrucciones de montaje Fichero 3D Datos Fotométricos



Vercle Circular 400mm

Artec Studio

Sistema lineal IP65-IP67 Vercle Circular 400mm LED 26 Blanco cálido - 3000K Negro 589lm

Logística



x 10

Peso neto (Kg): 0.66 Peso embalado (Kg): 0.91

Embalaje: 215mm x 60mm x 415mm

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.