

DESCRIPCIÓN

Aplicado de pared LED de iluminación indirecta superior e inferior, con difusor opal de alto rendimiento. Cuerpo fabricado en aluminio, lacado al horno y acabados texturados.

INFORMACIÓN LUMINOTÉCNICA EFECTIVA

Flujo lumínico: 576 lm
 Eficacia: 82,3 lm/w
 Consumo: 7 W
 Ángulo de apertura:



CARACTERÍSTICAS DEL LED

Temperatura de color: 2700K
 Eficacia del LED: >160 lm/w @TA=25°C
 MacAdam Elipse: 3
 Lifetime: 70.000H @TA=25°
 Mantenimiento del flujo: L80
 Degradación del LED: B10
 CRI: 80

CARACTERÍSTICAS DE LA LUMINARIA

Difusor: OPAL
 Luminaria tipo: L.150 MM
 Color: NG
 Equipo electrónico: TRIDONIC
 Instalación: PARED
 Estanqueidad: IP40
 Resistencia: IK04
 Peso: 0,50
 Garantía: 5 años

INFORMACIÓN ELÉCTRICA

Tensión/Frecuencia: 220-240 v / 50 hz
 Regulación: NO
 Clase de aislamiento: Class 2

