

**DESCRIPCIÓN**

Aplique 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: 2496 lm  
 Eficacia: 96 lm/w  
 Consumo: 26 W  
 Ángulo de apertura:



**CARACTERÍSTICAS DEL LED**

Temperatura de color: 4000K  
 Eficacia del LED: >160 lm/w @TA=25°C  
 MacAdam Elipse: 3  
 Lifetime: 50.000H @TA=25°  
 Mantenimiento del flujo: L80  
 Degradación del LED: B10  
 CRI: 80

**CARACTERÍSTICAS DE LA LUMINARIA**

Difusor: OPAL  
 Luminaria tipo: L.570 MM  
 Color: NG  
 Equipo electrónico: TRIDONIC  
 Instalación: PARED  
 Estanqueidad: IP40  
 Resistencia: IK04  
 Peso: 1,30  
 Garantía: 5 años

**INFORMACIÓN ELÉCTRICA**

Tensión/Frecuencia: 220-240 v / 50 hz  
 Regulación: NO  
 Clase de aislamiento: Class 1

