

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 Iumínico: 2496 Im
Eficacia: 96 Im/w
Consumo: 26 W
Ángulo de apertura: 112,00



CARACTERÍSTICAS DEL LED

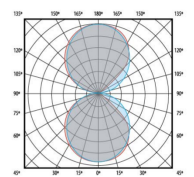
Temperatura de color: 4000K

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: TRUDONIA

Equipo electrónico:TRIDONICInstalación:PAREDEstanqueidad:IP40Resistencia:IK04Peso:2,10Garantía:5 años

INFORMACIÓN ELÉCTRICA

Tensión/Frecuencia: 220-240 v / 50 hz

Regulación: NO
Clase de aislamiento: Class 1

