

DESCRIPCIÓN

Luminaria LED lineal individual de luz directa para adosar con difusor microprisma de alto rendimiento. Cuerpo fabricado en aluminio de extrusión de alta calidad lacado al horno y acabados texturados. Accesorios incluidos.

INFORMACIÓN LUMINOTÉCNICA EFECTIVA

3848 lm Flujo lumínico: Eficacia: 77 lm/w Consumo: 50 W Ángulo de apertura: 70,00

CARACTERÍSTICAS DEL LED

Temperatura de color: 3000K

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: PRISMA Luminaria tipo: INDIVIDUAL

Color: GR

Equipo electrónico: **TRIDONIC** Instalación: ADOSADA Estanqueidad: IP40 Resistencia: IK04 Peso: 2,70 Garantía:

INFORMACIÓN ELÉCTRICA

Tensión/Frecuencia: 220-240 v / 50 hz

5 años

Regulación: NO Clase de aislamiento: Class 2





