

DESCRIPCIÓN

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

INFORMACIÓN LUMINOTÉCNICA EFECTIVA

11040 lm Flujo lumínico: Eficacia: 87,6 lm/w Consumo: 126 W Ángulo de apertura: 68,00

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

Difusor: Luminaria tipo:

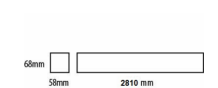
Color:

Equipo electrónico:

Instalación:

Estanqueidad: IP40 Resistencia: IK04 Peso: 6,40 Garantía: 5 años

CARACTERÍSTICAS DE LA LUMINARIA PRISMA INDIVIDUAL BL **TRIDONIC**



INFORMACIÓN ELÉCTRICA

Tensión/Frecuencia: 220-240 v / 50 hz

Regulación: NO Clase de aislamiento: Class 2