

DESCRIPCIÓN

Luminaria LED lineal individual de luz directa para adosar con optica de alto rendimiento e índice de deslumbramiento muy bajo (UGR<16). Cuerpo fabricado en aluminio de extrusión de alta calidad lacado al horno y acabados texturados. Accesorios incluidos.

INFORMACIÓN LUMINOTÉCNICA EFECTIVA

Flujo lumínico: 4224 lm

Eficacia: 140,8 lm/w

Consumo: 30 W

Ángulo de apertura: 50,00



CARACTERÍSTICAS DEL LED

Temperatura de color: 4000K

Eficacia del LED: >160 lm/w @TA=25°C

MacAdam Elipse: 3

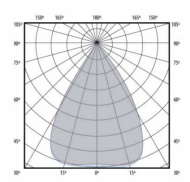
Lifetime: 70.000H @TA=25°

Mantenimiento del flujo:

Degradación del LED:

CRI:

B10



CARACTERÍSTICAS DE LA LUMINARIA

Difusor: NG 50°
Luminaria tipo: INDIVIDUAL

Color: BL

Equipo electrónico: TRIDONIC
Instalación: ADOSADA
Estanqueidad: IP40
Resistencia: IK04
Peso: 4,50
Garantía: 5 años

INFORMACIÓN ELÉCTRICA

Tensión/Frecuencia: 220-240 v / 50 hz

Regulación: NO
Clase de aislamiento: Class 2

