

DESCRIPCIÓN

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

INFORMACIÓN LUMINOTÉCNICA EFECTIVA

Flujo lumínico: 13104 lm
Eficacia: 112 lm/w
Consumo: 114 W
Ángulo de apertura: 81,00

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:

Degradación del LED:

CRI:

B10

CARACTERÍSTICAS DE LA LUMINARIA

Difusor: PRISMA
Luminaria tipo: INDIVIDUAL

Color: GR

Equipo electrónico: TRIDONIC
Instalación: SUSPENDIDA

Estanqueidad: IP40
Resistencia: IK04
Peso: 9,00
Garantía: 5 años

INFORMACIÓN ELÉCTRICA

Tensión/Frecuencia: 220-240 v / 50 hz

Regulación: NO
Clase de aislamiento: Class 2





