

### **DESCRIPCIÓN**

Luminaria LED lineal individual suspendida de luz directa, carril trifásico por la parte superior y 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

Flujo lumínico: 7995 lm
Eficacia: 129 lm/w
Consumo: 62 W
Ángulo de apertura: 78,00

# **CARACTERÍSTICAS DEL LED**

Temperatura de color: 4000K

Eficacia del LED: >160 lm/w @TA=25°C

MacAdam Elipse: 3

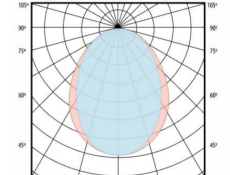
Lifetime: 70.000H @TA=25°

Mantenimiento del flujo:

Degradación del LED:

CRI:

B10



## **CARACTERÍSTICAS DE LA LUMINARIA**

Difusor: PRISMA
Luminaria tipo: INDIVIDUAL

Color: BL

Equipo electrónico: TRIDONIC
Instalación: SUSPENDIDA

Estanqueidad: IP40
Resistencia: IK04
Peso: 4,90
Garantía: 5 años

## INFORMACIÓN ELÉCTRICA

Tensión/Frecuencia: 220-240 v / 50 hz

Regulación: NO
Clase de aislamiento: Class 2

