

### **DESCRIPCIÓN**

Luminaria LED lineal individual con luz directa a carril trifásico 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

Flujo lumínico: 1517 lm

Eficacia: 116,7 lm/w

Consumo: 13 W

Ángulo de apertura: 78,00

# **CARACTERÍSTICAS DEL LED**

Temperatura de color: 3000K

Eficacia del LED: >160 lm/w @TA=25°C

MacAdam Elipse: 3

Lifetime: 50.000H @TA=25°

Mantenimiento del flujo:

Degradación del LED:

CRI:

B10

# **CARACTERÍSTICAS DE LA LUMINARIA**

Difusor: PRISMA
Luminaria tipo: INDIVIDUAL

Color: NG

Equipo electrónico:TRIDONICInstalación:TRACKEstanqueidad:IP40Resistencia:IK04Peso:1,70Garantía:5 años

## INFORMACIÓN ELÉCTRICA

Tensión/Frecuencia: 220-240 v / 50 hz

Regulación: NO
Clase de aislamiento: Class 1





