

### **DESCRIPCIÓN**

Luminaria LED lineal intermedia de luz directa para adosar 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

1740 lm Flujo lumínico: Eficacia: 45,8 lm/w Consumo: 38 W Ángulo de apertura: 62,00

# **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: L80 Degradación del LED: B10 CRI: 80

# **CARACTERÍSTICAS DE LA LUMINARIA**

Difusor: NEGRO Luminaria tipo: INDIVIDUAL

Color: NG

Equipo electrónico: **TRIDONIC** Instalación: ADOSADA Estanqueidad: IP40 Resistencia: IK04 Peso: 2,10 Garantía:

## INFORMACIÓN ELÉCTRICA

Tensión/Frecuencia: 220-240 v / 50 hz

5 años

Regulación: NO Clase de aislamiento: Class 2





