

#### **DESCRIPCIÓN**

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

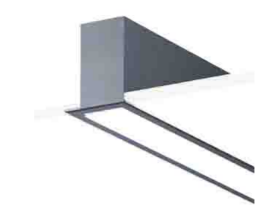
### INFORMACIÓN LUMINOTÉCNICA EFECTIVA

Flujo lumínico: 4524 lm

Eficacia: 119,1 lm/w

Consumo: 38 W

Ángulo de apertura: 81,00



# **CARACTERÍSTICAS DEL LED**

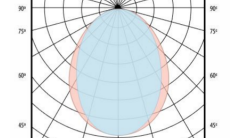
Temperatura de color: 4000K

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: PRISMA
Luminaria tipo: INDIVIDUAL

Color: GR

Equipo electrónico: TRIDONIC
Instalación: EMPOTRADA

Estanqueidad: IP40
Resistencia: IK04
Peso: 2,90
Garantía: 5 años

#### INFORMACIÓN ELÉCTRICA

Tensión/Frecuencia: 220-240 v / 50 hz

Regulación: NO
Clase de aislamiento: Class 2

