

**DESCRIPCIÓN**

Luminaria LED lineal individual 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**

Flujo lumínico:	11152 lm
Eficacia:	126,7 lm/w
Consumo:	88 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:	50.000H @TA=25°
Mantenimiento del flujo:	L80
Degradación del LED:	B10
CRI:	80

**CARACTERÍSTICAS DE LA LUMINARIA**

Difusor:	PRISMA
Luminaria tipo:	INDIVIDUAL
Color:	NG
Equipo electrónico:	TRIDONIC
Instalación:	ADOSADA
Estanqueidad:	IP40
Resistencia:	IK04
Peso:	4,20
Garantía:	5 años

**INFORMACIÓN ELÉCTRICA**

Tensión/Frecuencia:	220-240 v / 50 hz
Regulación:	NO
Clase de aislamiento:	Class 1

