

CLP16VAS0G4C4N

LUM. LIN. IND 16V SPF GR 49W 4000K SYM 1410mm

DESCRIPCIÓN

Luminaria LED lineal individual de luz directa para adosar con óptica simétrica. Cuerpo fabricado en aluminio de extrusión de alta calidad lacado al horno y acabados texturados. Accesorios incluidos.

INFORMACIÓN LUMINOTÉCNICA EFECTIVA

Flujo lumínico:	8700 lm
Eficacia:	177,6 lm/w
Consumo:	49 W
Ángulo de apertura:	

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:	SYM
Luminaria tipo:	INDIVIDUAL
Color:	GR
Equipo electrónico:	VOSSLOH
Instalación:	ADOSADA
Estanqueidad:	IP40
Resistencia:	IK04
Peso:	3,20
Garantía:	5 años

INFORMACIÓN ELÉCTRICA

Tensión/Frecuencia:	220-240 v / 50 hz
Regulación:	NO
Clase de aislamiento:	Class 2

