

CLP200SC0B3C5N

LUM. LIN. IND 200 SUSP 38W 3000K OP 1690mm

DESCRIPCIÓN

Luminaria LED lineal tubular de luz directa para suspender con difusor opal de alto rendimiento. Cuerpo fabricado en aluminio de extrusión de alta calidad y acabado anodizado. Accesorios incluidos.

INFORMACIÓN LUMINOTÉCNICA EFECTIVA

Flujo lumínico:	4948 lm
Eficacia:	130,2 lm/w
Consumo:	38 W
Ángulo de apertura:	120,00

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:	L80
Degradación del LED:	B10
CRI:	80

CARACTERÍSTICAS DE LA LUMINARIA

Difusor:	OPAL
Luminaria tipo:	INDIVIDUAL
Color:	OPAL
Equipo electrónico:	TRIDONIC
Instalación:	SUSPENDIDA
Estanqueidad:	IP40
Resistencia:	IK04
Peso:	2,80
Garantía:	5 años

INFORMACIÓN ELÉCTRICA

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

