

CLP165AP0B4C4N

LUM. LIN. IND 165 SPF BL 31W 4000K MP 1410mm

DESCRIPCIÓN

Luminaria LED lineal individual IP65, de luz directa para adosar con difusor microprismático 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:	3936 lm
Eficacia:	127 lm/w
Consumo:	31 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:	70.000H @TA=25°
Mantenimiento del flujo:	L80
Degradación del LED:	B10
CRI:	80

CARACTERÍSTICAS DE LA LUMINARIA

Difusor:	PRISMA
Luminaria tipo:	INDIVIDUAL
Color:	BL
Equipo electrónico:	TRIDONIC
Instalación:	ADOSADA
Estanqueidad:	IP65
Resistencia:	IK04
Peso:	3,10
Garantía:	5 años



INFORMACIÓN ELÉCTRICA

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

