

CLP160SN0B3C4N

LUM. LIN. IND 160 SUSP BL 31W 3000K NG 1410mm

DESCRIPCIÓN

Luminaria LED lineal individual de luz directa para suspender con difusor de lamas negras 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: | 1380 lm |
| Eficacia: | 44,5 lm/w |
| Consumo: | 31 W |
| Ángulo de apertura: | 62,00 |

CARACTERÍSTICAS DEL LED

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Temperatura de color: | 3000K |
| 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: | NEGRO |
| Luminaria tipo: | INDIVIDUAL |
| Color: | BL |
| Equipo electrónico: | TRIDONIC |
| Instalación: | SUSPENDIDA |
| Estanqueidad: | IP40 |
| Resistencia: | IK04 |
| Peso: | 3,30 |
| Garantía: | 5 años |

INFORMACIÓN ELÉCTRICA

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

