

CLP160EM0G4C3N

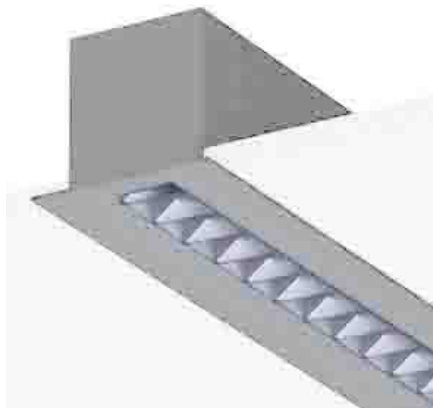
LUM. LIN. IND 160 EMP GR 25W 4000K MT 1130mm

DESCRIPCIÓN

Luminaria LED lineal individual de luz directa para empotrar con difusor de lamas mate 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: | 2145 lm |
| Eficacia: | 85,8 lm/w |
| Consumo: | 25 W |
| Ángulo de apertura: | 84,00 |



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: | MATE |
| Luminaria tipo: | INDIVIDUAL |
| Color: | GR |
| Equipo electrónico: | TRIDONIC |
| Instalación: | EMPOTRADA |
| 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 2 |

