# CLP170EC0G4H3N

LUM. LIN. PF170 EMP GR 50W 4000K OP 1130mm.



### DESCRIPCIÓN

Luminaria LED lineal individual de luz directa para empotrar con difusor opal 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: 5772 lm Eficacia: 115,4 lm/w Consumo 50 W Ángulo de apertura: 108,00

### CARACTERÍSTICAS DEL LED

Temperatura de color: 4000K

Eficacia del LED: >160 lm/w @TA=25°C

MacAdam Elipse:

Lifetime: 70.000H @TA=25°

Mantenimiento del flujo: 1.80 Degradación del LED: B10 CRI:

80

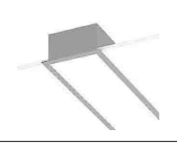
### CARACTERÍSTICAS DE LA LUMINARIA

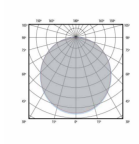
Difusor: OPAL Luminaria tipo: INDIVIDUAL Color: GR Equipo electrónico: TRIDONIC EMPOTRADA Instalación: Estanqueidad: IP40 Resistencia: IK04 Peso: 2,70 Garantía 5 años

# INFORMACIÓN ELÉCTRICA

Tensión/Frecuencia: 220-240 v / 50 hz

Regulación: NO Class 2 Clase de aislamiento:







Rev.1 © 2023 CELUX SOLUCIONES TÉCNICAS DE ILUMINACIÓN www.celuxiluminacion.es | comercial@celuxiluminacion.es | +34 91 615 85 30 La información proporcionada es solo orientativa. Celuxi liuminación se reserva el derecho de cambiar las especificaciones técnicas sin previo aviso.