CLP170AC0B3H4N

LUM. LIN. PF170 SPF BL 62W 3000K OP 1410mm.



DESCRIPCIÓN

Luminaria LED lineal individual de luz directa para adosar con difusor opal de alto rendimiento. Cuerpo fabricado en aluminio de extrusión de alta calidad lacado al horno y acabados texturados. Accesorios incluidos.

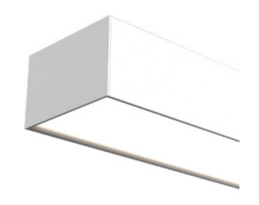
INFORMACIÓN LUMINOTÉCNICA EFECTIVA

Flujo lumínico: 6808 lm

Eficacia: 109,8 lm/w

Consumo: 62 W

Ángulo de apertura: 108,00



CARACTERÍSTICAS DEL LED

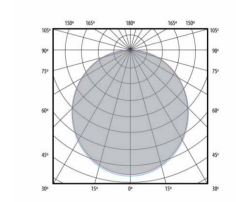
Temperatura de color: 3000K

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: OPAL
Luminaria tipo: INDIVIDUAL

Color: BL

Equipo electrónico: TRIDONIC
Instalación: ADOSADA
Estanqueidad: IP40
Resistencia: IK04
Peso: 3,40
Garantía: 5 años

INFORMACIÓN ELÉCTRICA

Tensión/Frecuencia: 220-240 v / 50 hz

Regulación: NO
Clase de aislamiento: Class 2

