

DESCRIPCIÓN

Luminaria LED lineal individual de luz directa con carril trifásico en la parte superior para suspender 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: 7296 lm Eficacia: 117.7 lm/w Consumo: 62 W Ángulo de apertura: 112,00

CARACTERÍSTICAS DEL LED

Temperatura de color: 4000K

Eficacia del LED: >160 lm/w @TA=25°C

MacAdam Elipse:

Lifetime: 50.000H @TA=25°

Mantenimiento del flujo: L80 Degradación del LED: B10 CRI: 80

CARACTERÍSTICAS DE LA LUMINARIA

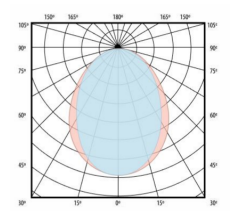
Difusor: OPAL INDIVIDUAL

Luminaria tipo:

Color: NG

Equipo electrónico: **TRIDONIC** Instalación: SUSPENDIDA

Estanqueidad: IP40 Resistencia: IK04 Peso: 10,60 Garantía: 5 años



INFORMACIÓN ELÉCTRICA

Tensión/Frecuencia: 220-240 v / 50 hz

Regulación: NO Clase de aislamiento: Class 1

