CLP165SP0N4C8N

LUM. LIN. IND 165 SUSP NG 57W 4000K MP 2530mm



DESCRIPCIÓN

Luminaria LED lineal individual IP65,de luz directa para suspender con difusor microprismático de alto rendimiento. Cuerpo fabricado en aluminio de extrusión de alta calidad lacado al horno y acabados texturados. Accesorios incluidos.

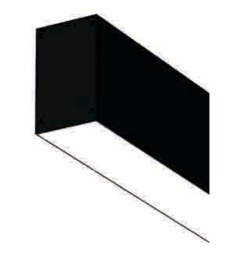
INFORMACIÓN LUMINOTÉCNICA EFECTIVA

 Flujo lumínico:
 7134 lm

 Eficacia:
 125,2 lm/w

 Consumo:
 57 W

 Ángulo de apertura:
 78,00



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

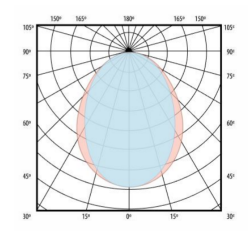
CARACTERÍSTICAS DE LA LUMINARIA

Difusor: PRISMA
Luminaria tipo: INDIVIDUAL

Color: NG

Equipo electrónico: TRIDONIC
Instalación: SUSPENDIDA

Estanqueidad: IP40
Resistencia: IK04
Peso: 1,90
Garantía: 5 años



INFORMACIÓN ELÉCTRICA

Tensión/Frecuencia: 220-240 v / 50 hz

Regulación: NO
Clase de aislamiento: Class 2

