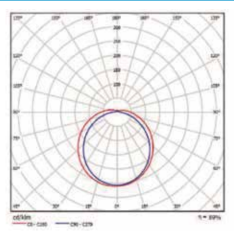
LED

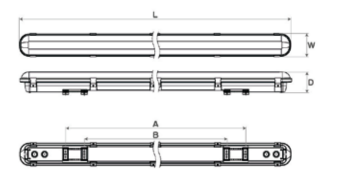
EQUIPO LINEAL LED ACRO IV CCT- SWITCH



FOTOMETRÍA



DIMENSIONES



APLICACIÓN

Equipo lineal LED hermético para uso en recintos comerciales, industriales, mineros y portuarios. Flujo lumínico de alto rendimiento y distribución directa simétrica.

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS MECANICAS

Material del cuerpo: Policarbonato Material del difusor: Policarbonato Opal

Material clips: Acero Inoxidable

Montaje: Sobrepuesto

IP:65 IK:08 FP: >0,95 THD: <15%

T°Ambiente: -20°C a 40°C

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Potencia: 40W Voltaje:220-240V Frecuencia: 50/60Hz Factor de potencia: >0,95 Clase driver: Clase II Driver On/Off: Si Dimeable a pedido: Si

CARACTERÍSTICAS FOTOMÉTRICAS

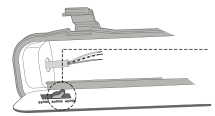
Eficiencia: 120lm/W

Temperatura de color: 4000K-5000K-6500K

CRI: >80

Vida útil: >50.000hrs. Óptica: 120° Simétrico

Temperatura de operación en modo emergencia varía a 0-40°





Código Descripción

Potencia Lúmenes Largo (L) Ancho (W) Alto (D)

IE203008581 EQUIPO LINEAL LED ACRO IV CCT- SWITCH 40W IP65 #79369 40W 4800lm 1200mm 96mm 83mm

Disponible a pedido con kit de emergencia:

IE203008912- EQUIPO LINEAL LED ACRO IV CCT- SWITCH 40W IP65 #79369 W C/KIT

