

LUMINARIA ESTANCA 482

CCT ajustable en obra

AKKU

LIGHTING



CÓDIGO PRODUCTO:

VT4820220CCTUNV

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SELECCIÓN DE CCT

Escoja la temperatura de color antes de la instalación con interruptor integrado (3500 k, 4000 k, 5000 k)

LISTADO UL

Para ambientes mojados.

DRIVER ATENUABLE

Driver incluye cableado separado para control de atenuación 0-10V. Atenuación 10-100%

VOLTAJE Y FRECUENCIA DE ENTRADA

Rango de 120V a 277V, 50/60Hz

VIDA ÚTIL

50,000 horas de vida del LED basados en IES LM-80

CRI >80

IP: 65

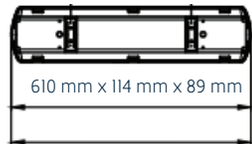
CONSUMO Y EFICIENCIA

Potencia: 20W
lúmenes: 2,300 lumens
Eficiencia: 115 lumens/watt

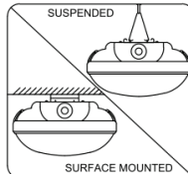
DIMENSIONES

Largo 610 mm | Ancho 114 mm | Alto 89 mm

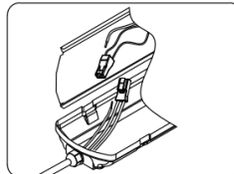
TEMPERATURA DE OPERACIÓN de -30 a 40° C



INSTALACIÓN



CONEXIÓN ELÉCTRICA



CARACTERÍSTICAS

- Luminaria sellada ideal para aplicaciones de interior o exterior.
- Resistencia al polvo y a líquidos.
- Ideal para parqueos, almacenamientos en frío, marinas, bodegas, y otras áreas susceptibles a condiciones de saturación húmeda y corrosión.
- Luminaria diseñada en base a una carcasa de policarbonato de alta calidad con un empaque único continuo, que llena totalmente el canal para la máxima integridad del sello.
- Difusor de policarbonato de alto impacto con un patrón texturado diseñado para alta eficiencia y mínimo que se fija con prensas de acero inoxidable.



File E521521

ACCESORIOS (se venden por separado)



CABLES DE ACERO PARA SUSPENSIÓN LINEAL ARQUITECTÓNICA

Código producto:
LAACC40



CABLE BLANCO DE 5 HILOS PARA ALIMENTACIÓN DE LUMINARIA LINEAL

Código producto:
LAA5PW40



DRIVER DE EMERGENCIA

Código producto:
EM8W



CABLE BLANCO DE 6 HILOS PARA ALIMENTACIÓN DE LUMINARIA LINEAL

Código producto:
LAA6PE40