

LUMINARIA ARQUITECTÓNICA 811J

CCT ajustable en obra

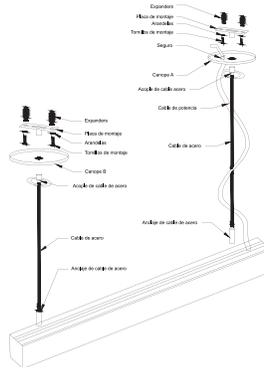
ANKU

LIGHTING

• NUEVO •
SLIM DESIGN



UNIONES DISPONIBLES



CARACTERÍSTICAS

- Luminaria lineal para interiores
- Ideal para aplicaciones residenciales o comerciales. Luminaria a base de extrusión de aluminio pintada al horno con un proceso de cinco etapas.
- Difusor de policarbonato sujeto a presión, diseño de lente para alta eficiencia con amplio ángulo y bajo deslumbramiento.
- Incluye soportes para colocarse de parche en cielo.
- Puede instalarse colgando con cable de acero o tubo, no incluidos.
- También puede instalarse empotrado en cielo suspendido tipo Armstrong o en cielo de yeso, con accesorios a ordenar por aparte.
- Permite unir varias unidades en línea para tramos largos o formando polígonos.



File E521521

CÓDIGO PRODUCTO:

LA811J0220CCTUNV

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SELECCIÓN DE CCT

Escoja la temperatura de color antes de la instalación con interruptor integrado (3000 k, 3500 k, 4000 k, 5000 k)

LISTADO UL

Para ambientes húmedos.

DRIVER ATENUABLE

Driver incluye cableado separado para control de atenuación 0-10V. Atenuación 10-100%. Permite atenuación con dimmer Triac a 120V

VOLTAJE Y FRECUENCIA DE ENTRADA

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

VIDA ÚTIL

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

CRI >82

CONSUMO Y EFICIENCIA

Potencia: 20W

Lúmenes: 2,300 lumens

Eficiencia: 115 lumens/watt

DIMENSIONES

Largo 610mm

Ancho 50mm

Alto 86mm

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



KIT PARA INSTALAR EN CIELOS SUSPENDIDO O GYPSUM

Código producto:
LAREFJ40W



DRIVER DE EMERGENCIA

Código producto:
EM8W



CABLE BLANCO DE 6 HILOS PARA ALIMENTACIÓN DE LUMINARIA LINEAL

Código producto:
LAA6PE40