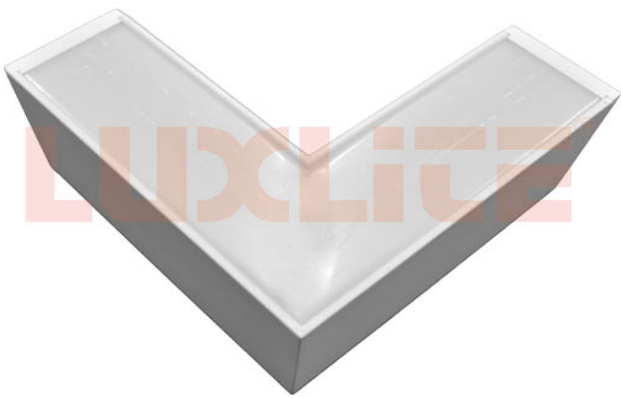




LUXLITE®



COM0225 CONECTOR L PARA LED509

EQUIVALENCIA:

ESPECIFICACIONES TECNICAS DE FUNCIONAMIENTO

- Rango de Voltaje (entrada): AC100-240v
- Rango de Hertz: 50/60 Hz
- Temperatura de Trabajo: 20°C ~ 45°C
- Humedad de Trabajo: 0% - 65%
- Factor de Potencia: 0.9
- Potencia Nominal (Amp): ---
- Potencia Nominal (watts): 10w
- Lúmenes Totales Emitidos: 3300 lm
- Rendimiento Lumínico: 110 lm/w

CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO

- Grados de Protección IP: IP33
- Ángulos de Iluminación: 80°
- Horas vida estimado: 36,000 hrs.
- Material de luminaria: Aluminio + Plastico
- Material del cobertor: Plastico
- Aplicación 1: LED0508
- Dimensiones de luminaria: 150x150x75mm
- Difusor: Nevado

ESPECIFICACIONES LUMINICAS

- Índice de Reprod. Cromática: >80CRI
- Grados Kelvin: 3000k - 4000k - 6500k
- Color de Luz: Amarilla - Neutra - Blanca
- Marca de Balastro: LUXLITE
- Marca de CHIP: ---
- Cantidad y Tipo de CHIP: ---

ESPECIFICACIONES DE INSTALACION

- Tipo de aplicación: Union L LED0508
- :