

SERIE XTOR PARA USO GENERAL



DESCRIPCIÓN

Con su cuerpo de aluminio fundido de bajo perfil la serie XTOR es la combinación perfecta entre discreción y desempeño, en cómodas presentaciones de 7, 18 y 26W es una luminaria de fácil instalación y mantenimiento. Cuenta con un sistema LED COB en combinación con su reflector de aluminio y protector acrílico transparente, lo que le aporta resistencia a los impactos y cumplimiento con los requerimientos para ser declarada full cut off (nula contaminación lumínica).

COMPONENTES ELÉCTRICOS Y ÓPTICAS

La serie XTOR, puede operar en un amplio rango de temperaturas desde los -40°C hasta los 40°C, cuenta con una vida útil estimada de 72 mil horas y opera en un rango de voltaje desde los 120V hasta los 277V; su acabado bronce le permite pasar desapercibida y reduce la notoriedad de la suciedad.

CERTIFICACIONES

Producto listado por Underwriters Laboratories.

Bajo el número de registro **E328008**

INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

Ejemplo: **XTOR-1A-UL**

Serie	Formato	Opciones	Certificaciones
XTOR = Wall pack LED de uso general	1A = 722 lm, 7W 2A = 1633 lm, 18W 3A = 2804 lm, 26W	KNC = Accesorio para montaje tipo reflector (incluye visera) 1	UL = UL Listed

NOTAS DE PEDIDO:

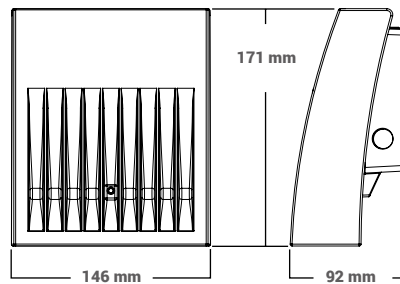
- 1 Alternativa contra pedido.
- 2 Para conservar el grado "wet location" de UL y aplicar la garantía, la luminaria debe instalarse con silicona en su parte posterior para proveer sellado contra agua.
- 3 Cooper Lighting se reserva el derecho de modificar o revisar las especificaciones técnicas sin previo aviso. Consulte con su ejecutivo de ventas para cualquier configuración no contemplada en el catálogo.

INFORMACIÓN PARA ORDENAR

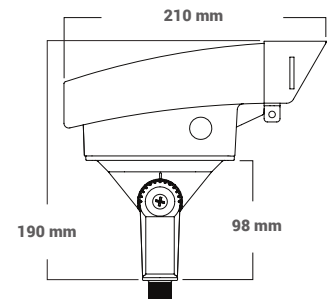
# de Catálogo		ID
Proyecto		
Responsable		



DIMENSIONES

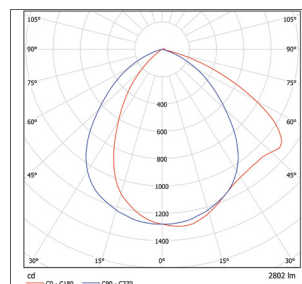


MODELO XTOR-3A-UL



MODELO XTOR-1A-KNC-UL

FOTOMETRÍA



XTOR-3A-UL