

Referencia: 5XA7660A1A00C | **GTIN (EAN):** 4058352230077

Descripción del producto:



Floodlight FL 20 micro, unidad LED, control de luz directo con lente, de plástico, cubierta luminotécnica directa: cierre, de vidrio de seguridad, transparente, distribución de luz: PL43, emisión de luz: directo haz, característica de iluminación directa: asimétrico, tipo de montaje: fijación de tornillos, LED, alto Power LED, color de luz: 830, temperatura de color: 3000K, con cable con enchufe, conexión de alimentación: 220..240V, CA, 50/60Hz, potencia nominal: 27W, unidad LED, de aluminio de extrusión, recubrimiento pulverizado, SITECO gris metalizado (DB 702S), longitud: 178mm, ancho: 200mm, altura: 40mm, tipo de protección (total): IP66, marca de verificación: CE, unidad de embalaje: 1 unidad

IP 66



Lámparas:	LED
Peso (kg):	1,0
GTIN (EAN):	4058352230077

Referencia: 5XA7660A1A00C | **GTIN (EAN):** 4058352230077

Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Tipo de producto: unidad LED
- Nombre del producto: Floodlight FL 20 micro
- Referencia: 5XA7660A1A00C

Luminotecnia | lámparas | balasto

Componente 1

Luminotecnia:

- Control de iluminación: lente de plástico
- Cubierta: cierre, transparente
- Distribución de luz: PL43
- Simetría: haz asimétrico
- Emisión de luz: haz directo

Lámparas:

- Lámpara: alto Power LED, LED
- Temperatura de color: 3000K
- Índice de reproducción cromática: CRI > 80
- Color de luz: 830
- Potencia nominal: 27W

Certificados, Normas

- Índice de protección: IP66
- Certificación, designación: CE

Material, color

- unidad LED: aluminio de extrusión, recubrimiento pulverizado, SITECO gris metalizado (DB 702S)
- Especificación de color: SITECO gris metalizado (DB 702S)
- Cubierta: cierre de vidrio de seguridad

Montaje

- Tipo y lugar de montaje: fijación de tornillos, en la carcasa

Conexión eléctrica

- Conexión: cable con enchufe
- Tensión nominal: 220..240V, 50/60Hz, CA
- Resistencia a sobretensión: 30kV 1,2/50µs

Dimensiones, peso

- Longitud: 178mm
- Ancho: 200mm
- Altura: 40mm
- Peso: 1,0kg

Es obligatorio que se sigan las instrucciones de montaje al planificar e instalar la instalación eléctrica (se encuentran en www.siteco.com)

Tolerancias relativas a datos térmicos, eléctricos y fotométricos según IEC 62722

Emitido 30.10.2025 - Modificaciones y errores sometidos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -