

Referencia: 5XA7681D0000C | GTIN (EAN): 4058352236482

Descripción del producto:



Floodlight FL 20 midi, carcasa, característica de iluminación directa: asimétrico, balasto: bal. elect. Basic, control: protección de sobrecalentamiento, reducción de potencia electrónica, con borne, 5 polos, máx. 2,5mm², conexión de alimentación: 220..240V, CA, potencia nominal: 142W, marco de carcasa, de aluminio de extrusión, recubrimiento pulverizado, Siteco® gris metalizado (DB 702S), incl. racor atornillado para cables 1x M20 para cable, Ø 6,5..12mm, longitud: 654mm, ancho: 450mm, altura: 76mm, ON/OFF, tipo de protección (total): IP66, clase de protección (total): SK I (protección por puesta a tierra), marca de verificación: CE, ENEC, VDE, unidad de embalaje: 1 unidad



Peso (kg): 6,5
GTIN (EAN): 4058352236482

Referencia: 5XA7681D0000C | GTIN (EAN): 4058352236482

Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Tipo de producto: carcasa
- Nombre del producto: Floodlight FL 20 midi
- Referencia: 5XA7681D0000C

Luminotecnia | lámparas | balasto

Componente 1

Luminotecnia:

- Simetría: haz asimétrico

Lámparas:

- Potencia nominal: 142W

Dispositivo operativo:

- Balasto: bal. elect. Basic
- Control: Basic
- Equipamiento: protección de sobrecalentamiento
- Tipo de conmutación: reducción de potencia electrónica

Certificados, Normas

- Índice de protección: IP66
- Clase de aislamiento: SK I (protección por puesta a tierra)
- Certificación, designación: CE, ENEC, VDE

Material, color

- marco de carcasa: aluminio de extrusión, recubrimiento pulverizado, Siteco® gris metalizado (DB 702S), incl. racor atornillado para cables 1x M20 para cable, Ø 6,5..12mm
- Especificación de color: Siteco® gris metalizado (DB 702S)

Conexión eléctrica

- Conexión: borne, 5 polos, máx. 2,5mm²
- Tensión nominal: 220..240V, CA

Dimensiones, peso

- Longitud: 654mm
- Ancho: 450mm
- Altura: 76mm
- Peso: 6,5kg