

Bestell-Nr.: 5XA7681E0000C | **GTIN (EAN):** 4058352236505

Produktbeschreibung: FL20md,Geh,Basic,208W,SK1



Floodlight FL 20 midi, Gehäuse, primäre Lichtcharakteristik: asymmetrisch, Vorschaltgerät: EVG Basic, Steuerung: Überhitzungsschutz, elektronische Leistungsreduzierung, mit Klemme, 5polig, max. 2,5mm², Netzanschluss: 220..240V, AC, Bemessungsleistung: 208W, Gehäuserahmen, Gehäuse, aus Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, Siteco® eisenglimmer (DB 702S), Länge: 654mm, Breite: 450mm, Höhe: 76mm, EIN/AUS, Schutzart (gesamt): IP66, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, ENEC, VDE, Verpackungseinheit: 1 Stück



Gew. (kg): 6,8
GTIN (EAN): 4058352236505

Bestell-Nr.: 5XA7681E0000C | GTIN (EAN): 4058352236505

Technische Detailbeschreibung: FL20md,Geh,Basic,208W,SK1



Kenndaten

- Produkttyp: Gehäuse
- Produktname: Floodlight FL 20 midi
- Bestell-Nr.: 5XA7681E0000C

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Symmetrie: asymmetrisch strahlend

Bestückung:

- Bemessungsleistung: 208W

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG Basic
- Ansteuerung: Basic
- Ausstattung: Überhitzungsschutz
- Schaltungsart: elektronische Leistungsreduzierung

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP66
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, ENEC, VDE

Material, Farbe

- Gehäuserahmen: Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, Siteco® eisenglimmer (DB 702S), inkl. 1x M20 Kabelverschraubung für Leitung, Ø 6,5..12mm
- Gehäuse: Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, Siteco® eisenglimmer (DB 702S), inkl. 1x M20 Kabelverschraubung für Leitung, Ø 6,5..12mm
- Farbangabe: Siteco® eisenglimmer (DB 702S)

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Klemme, 5polig, max. 2,5mm²
- Nennspannung: 220..240V, AC

Abmessung, Gewicht

- Länge: 654mm
- Breite: 450mm
- Höhe: 76mm
- Gewicht: 6,8kg