

Bestell-Nr.: 5XA7694F000AD | **GTIN (EAN):** 4058352399088

Produktbeschreibung: FL20mxG4,Geh,DA,948W,SK1



Floodlight FL 20 maxi Gen.4, Gehäuse, primäre Lichtcharakteristik: asymmetrisch, Vorschaltgerät: EVG Plus, Steuerung: Überhitzungsschutz, elektronische Leistungsreduzierung, mit Klemme, 5polig, max. 2,5mm², Netzanschluss: 220..240V, AC, Bemessungsleistung: 948W, Gehäuserahmen, Gehäuse, aus Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, Siteco® eisenglimmer (DB 702S), Länge: 975mm, Breite: 730mm, Höhe: 115mm, DALI, Schutzart (gesamt): IP66, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, ENEC, VDE, Ballwurfsicherheit: ballwurfsicher, Verpackungseinheit: 1 Stück



Gew. (kg): 13,9
GTIN (EAN): 4058352399088

Bestell-Nr.: 5XA7694F000AD | GTIN (EAN): 4058352399088

Technische Detailbeschreibung: FL20mxG4,Geh,DA,948W,SK1



Kenndaten

- Produkttyp: Gehäuse
- Produktname: Floodlight FL 20 maxi Gen.4
- Bestell-Nr.: 5XA7694F000AD

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Symmetrie: asymmetrisch strahlend

Bestückung:

- Bemessungsleistung: 948W

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG Plus
- Ansteuerung: DALI
- 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)
- Gehäuse: Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, Siteco® eisenglimmer (DB 702S)
- Farbangabe: Siteco® eisenglimmer (DB 702S)

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Klemme, 5polig, max. 2,5mm²
- Nennspannung: 220..240V, AC
- Stoßspannungsfestigkeit: 10kV 1,2/50µs

Abmessung, Gewicht

- Länge: 975mm
- Breite: 730mm
- Höhe: 115mm
- Gewicht: 13,9kg