

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

Produktbeschreibung: FL20mx,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: FL20mx,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

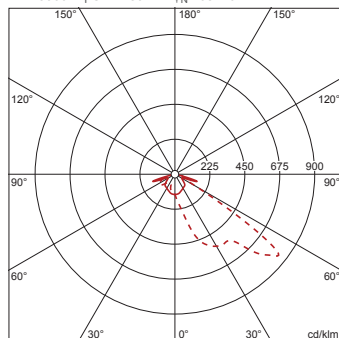
Bestell-Nr.: 5XA7694F000AD | **GTIN (EAN):** 4058352399088

Planungsdaten: FL20mx,Geh,DA,948W,SK1

**5XA769001F01D +
5XA769001F01D +
5XA7694F000AD: 1x LED**

4058352434765 + 4058352434765 +
4058352399088
5XA769001F01D + 5XA769001F01D +
5XA7694F000AD

LED 3000 K | CRI ≥ 80 ϕ_N 108270 lm



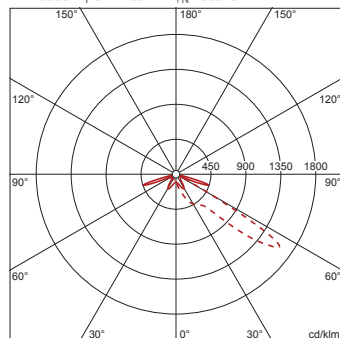
— C 0/180 - - - C 90/270

Lichtstärkeklasse nach
EN13201-2: G6

**5XA769001G01D +
5XA769001G01D +
5XA7694F000AD: 1x LED**

4058352433812 + 4058352433812 +
4058352399088
5XA769001G01D + 5XA769001G01D +
5XA7694F000AD

LED 3000 K | CRI ≥ 80 ϕ_N 106940 lm



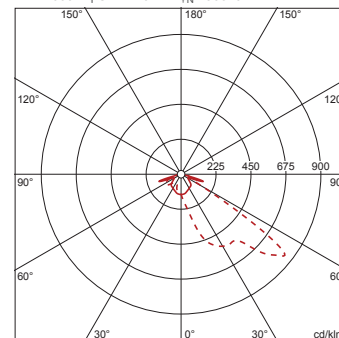
— C 0/180 - - - C 90/270

Lichtstärkeklasse nach
EN13201-2: G4

**5XA769002F01D +
5XA769002F01D +
5XA7694F000AD: 1x LED**

4058352433836 + 4058352433836 +
4058352399088
5XA769002F01D + 5XA769002F01D +
5XA7694F000AD

LED 4000 K | CRI ≥ 70 ϕ_N 130610 lm



— C 0/180 - - - C 90/270

Lichtstärkeklasse nach
EN13201-2: G6

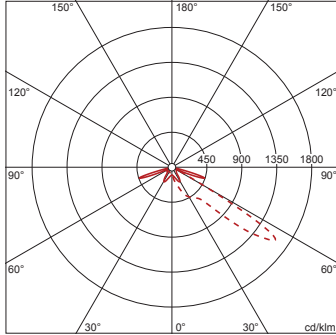
Bestell-Nr.: 5XA7694F000AD | **GTIN (EAN):** 4058352399088

Planungsdaten: FL20mx,Geh,DA,948W,SK1

**5XA769002G01D +
5XA769002G01D +
5XA7694F000AD: 1x LED**

4058352433850 + 4058352433850 +
4058352399088
5XA769002G01D + 5XA769002G01D +
5XA7694F000AD

LED 4000 K | CRI ≥ 70 ϕ_N 129000 lm



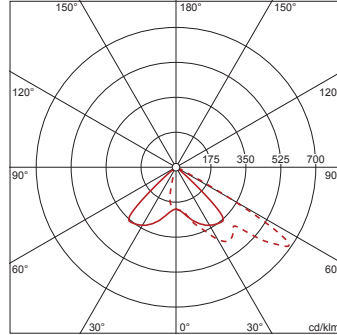
— C 0/180 - - - C 90/270

Lichtstärkeklasse nach
EN13201-2: G4

**5XA769002Q01D +
5XA769002Q01D +
5XA7694F000AD: 1x LED**

4058352395950 + 4058352395950 +
4058352399088
5XA769002Q01D + 5XA769002Q01D +
5XA7694F000AD

LED 4000 K | CRI ≥ 70 ϕ_N 74260 lm



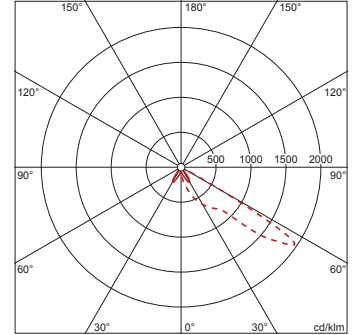
— C 0/180 - - - C 90/270

Lichtstärkeklasse nach
EN13201-2: G6

**5XA769002R01D +
5XA769002R01D +
5XA7694F000AD: 1x LED**

4058352395981 + 4058352395981 +
4058352399088
5XA769002R01D + 5XA769002R01D +
5XA7694F000AD

LED 4000 K | CRI ≥ 70 ϕ_N 84090 lm



— C 0/180 - - - C 90/270

Lichtstärkeklasse nach
EN13201-2: G6

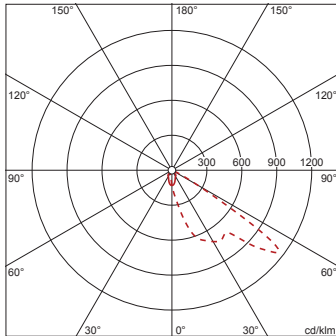
Bestell-Nr.: 5XA7694F000AD | **GTIN (EAN):** 4058352399088

Planungsdaten: FL20mx,Geh,DA,948W,SK1

5XA769002S01D +
5XA769002S01D +
5XA7694F000AD: 1x LED

4058352395998 + 4058352395998 +
4058352399088
5XA769002S01D + 5XA769002S01D +
5XA7694F000AD

LED 4000 K | CRI \geq 70 ϕ_N 84240 lm



— C 0/180 - - - C 90/270

Lichtstärkeklasse nach
EN13201-2: G6