

**Bestell-Nr.:** 5XA7672B0000C | **GTIN (EAN):** 4058352236444

**Produktbeschreibung:** FL20mn,Geh,PlusDA,51W,SK2



Floodlight FL 20 mini, Gehäuse, primäre Lichtcharakteristik: asymmetrisch, Vorschaltgerät: EVG Plus, elektronische Leistungsreduzierung, mit Klemme, 5polig, max. 2,5mm<sup>2</sup>, Netzanschluss: 220..240V, AC, Bemessungsleistung: 51W, Gehäuserahmen, Gehäuse, aus Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, Siteco® eisenglimmer (DB 702S), inkl. 1x M20 Kabelverschraubung für Leitung, Ø 6, 5..12mm, Länge: 446mm, Breite: 355mm, Höhe: 62mm, DALI, Schutzart (gesamt): IP66, Schutzklasse (gesamt): SK II (Schutzisoliert), Prüfzeichen: CE, ENEC, VDE, Norm: DIN EN 12944, Verpackungseinheit: 1 Stück



Gew. (kg): 2,9  
GTIN (EAN): 4058352236444

Bestell-Nr.: 5XA7672B0000C | GTIN (EAN): 4058352236444

**Technische Detailbeschreibung:** FL20mn,Geh,PlusDA,51W,SK2



#### Kenndaten

- Produkttyp: Gehäuse
- Produktname: Floodlight FL 20 mini
- Bestell-Nr.: 5XA7672B0000C

#### Abmessung, Gewicht

- Länge: 446mm
- Breite: 355mm
- Höhe: 62mm
- Gewicht: 2,9kg

#### Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

#### Komponente 1

##### Lichttechnik:

- Symmetrie: asymmetrisch strahlend

##### Bestückung:

- Bemessungsleistung: 51W

##### Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG Plus
- Ansteuerung: Plus/DALI
- Schaltungsart: elektronische Leistungsreduzierung

#### Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP66
- Schutzklasse: SK II (Schutzisoliert)
- Norm: DIN EN 12944
- 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. 2,5mm<sup>2</sup>
- Nennspannung: 220..240V, AC
- Stoßspannungsfestigkeit: 10kV 1,2/50µs