

Bestell-Nr.: 5XA7671B0000C | GTIN (EAN): 4058352236406

Produktbeschreibung: FL20mn,Geh,Basic,51W,SK1



Floodlight FL 20 mini, Gehäuse, primäre Lichtcharakteristik: asymmetrisch, Vorschaltgerät: Basic, Steuerung: Leistungsreduzierung, Überhitzungsschutz, elektronische Leistungsreduzierung, mit Klemme, 5polig, max. 2,5mm², 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, EIN/AUS, Schutzart (gesamt): IP66, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, Norm: DIN EN 12944, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 66

Gew. (kg): 2,9
GTIN (EAN): 4058352236406

Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.com)
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722
Stand 30.10.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 5XA7671B0000C | GTIN (EAN): 4058352236406

Technische Detailbeschreibung: FL20mn,Geh,Basic,51W,SK1



Kenndaten

- Produkttyp: Gehäuse
- Produktnname: Floodlight FL 20 mini
- Bestell-Nr.: 5XA7671B0000C

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 Basic
- Ansteuerung: Basic
- Ausstattung: Überhitzungsschutz, Leistungsreduzierung
- Schaltungsart: elektronische Leistungsreduzierung

Zertifikate, Standards

- Schutzzart: IP66
- Schutzklaasse: SK I (Schutzerdung)
- Norm: DIN EN 12944
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

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
- Stoßspannungsfestigkeit: 10kV 1,2/50µs

Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.com)
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722
Stand 30.10.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -