

**Bestell-Nr.:** 5XA1565E1V3 | **GTIN (EAN):** 4069025123343

**Produktbeschreibung:** GT,ST1.2a,730,asy,Abdsch,ESG,klar



Baugruppe Elektrik, für Große Glocke iQ, LED Lichtstrom: 4.750 lm, Farbtemperatur: 3000K, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Beginn der Lebensdauer: 34 W, Ende der Lebensdauer: 38 W, Reduzierung: 16 W, primäre Lichtcharakteristik: asymmetrisch, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckscheibe, aus Einscheiben-Sicherheitsglas, klar, Geräteträger mit Abdeckung, Schutzklasse (gesamt): SK II (Schutzisoliert), Prüfzeichen: CE, ENEC, VDE



Bestückung:	LED
Gew. (kg):	4,0
GTIN (EAN):	4069025123343

**Bestell-Nr.:** 5XA1565E1V3 | **GTIN (EAN):** 4069025123343

**Technische Detailbeschreibung:** GT,ST1.2a,730,asy,Abdsch,ESG,klar

#### **Kenndaten**

- Produkttyp: Baugruppe Elektrik
- Produktname: Große Glocke iQ
- Bestell-Nr.: 5XA1565E1V3

#### **Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät**

##### **Komponente 1**

##### **Lichttechnik:**

- Lichtlenkung: 3-Zonen Facetten-Reflektor aus Kunststoff, Silber beschichtet
- Abdeckung: Abdeckscheibe, klar
- Lichtverteilung: ST1.2a
- Abstrahlwinkel: breit strahlend
- Symmetrie: asymmetrisch strahlend

##### **Bestückung:**

- Leuchtmittel: mit High Power LED, LED
- Bemessungslichtstrom: 4750lm
- Lichtausbeute: 139lm/W
- Farbtemperatur: 3000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 70
- Lichtfarbe: 730
- Bemessungsleistung Beginn Lebensdauer: 34
- Bemessungsleistung Ende Lebensdauer: 38
- Bemessungsleistung bei 50% Lichtstrom: 16

##### **Betriebsgerät:**

- Ansteuerung: iQ-Street Remote, D4i mit Leistungsreduzierung, Smart Interface oben
- Ausstattung: optimierte Konstantlichtstromsteuerung (CLO 2.0), Desk-Remote (drahtloses, spannungsfreies Auslesen und Einstellen der iQ-Features in der Werkstatt via anwendungsoptimierter NFC-Funktion/RFID-Funktion), Light-Fading, Smart-Wire, Night-Set, Lumen-Switch, Temp-Guard, Auto-Match, Street-Remote, Voreinstellung: Dimmkennlinie logarithmisch

##### **Zertifikate, Standards**

- Schutzklasse: SK II (Schutzisoliert)
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, ENEC, VDE

#### **Material, Farbe**

- Abdeckung: Abdeckscheibe aus Einscheiben-Sicherheitsglas

#### **Elektrischer Anschluss**

- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC
- Stoßspannungsfestigkeit: Stoßspannungsfestigkeit: 10kV (Common Mode); 6kV (Differential Mode)

#### **Abmessung, Gewicht**

- Gewicht: 4,0kg

#### **Lichtemission**

- Lichtemission: < 3%