

**Bestell-Nr.:** 5CL424803 | **GTIN (EAN):** 4058352555330

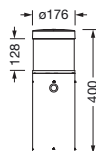
**Produktbeschreibung:** CL31Poller40Sens,800lm830,DA,PIR-Sens



CL 31 Poller 40 Sensor, Pollerleuchte, primäre Lichtlenkung mit Linse, aus PC, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckscheibe, aus PC, klar, sekundäre Lichtlenkung mit Reflektor, aus PC, primäre Lichtcharakteristik: asymmetrisch, LED, Bemessungslichtstrom: 800lm, Lichtausbeute: 110lm/W, Lichtfarbe: 830, Farbtemperatur: 3000K, Vorschaltgerät: DALI, mit Klemme, 5polig, max. 2,5mm<sup>2</sup>, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 7,2W, Leuchtgehäuse, aus Aluminium, pulverbeschichtet, SITECO eisenglimmer, Durchmesser: 170mm, Höhe: 400mm, PIR-Sensor, Schutzart (gesamt): IP65, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, ENEC, Schlagfestigkeit: IK08, zul. Betriebsumgebungstemperatur für Außenanwendungen: -20..+50°C, Verpackungseinheit: 1 Stück



|             |               |
|-------------|---------------|
| Bestückung: | LED           |
| Gew. (kg):  | 4,2           |
| GTIN (EAN): | 4058352555330 |



Bestell-Nr.: 5CL424803 | GTIN (EAN): 4058352555330

**Technische Detailbeschreibung:** CL31Poller40Sens,800lm830,DA,PIR-Sens



#### Kenndaten

- Produkttyp: Pollerleuchte
- Produktname: CL 31 Poller 40 Sensor
- Bestell-Nr.: 5CL424803

#### Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

#### Komponente 1

##### Lichttechnik:

- Lichtlenkung: Linse aus PC
- Abdeckung: Abdeckscheibe, klar
- Abstrahlwinkel: extrem breit strahlend
- Symmetrie: asymmetrisch strahlend
- Lichtlenkung sekundär: Reflektor aus PC

##### Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 800lm
- Lichtausbeute: 110lm/W
- Farbtemperatur: 3000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 830
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 4 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 7,2W

##### Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG-DALI
- Ansteuerung: DALI

##### Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP65
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Schlagfestigkeit: IK08
- Temperaturbereich (Betrieb): -20..+50°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, ENEC

##### Material, Farbe

- Leuchtgehäuse: Aluminium, pulverbeschichtet, SITECO eisenglimmer
- Abdeckung: Abdeckscheibe aus PC

##### Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Klemme, 5polig, max. 2,5mm<sup>2</sup>
- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC

#### Abmessung, Gewicht

- Durchmesser: 170mm
- Höhe: 400mm
- Gewicht: 4,2kg

#### Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 100000h (L80/B50) bei UT = 25°C

**Bestell-Nr.:** 5CL424803 | **GTIN (EAN):** 4058352555330

**Maße:** CL31Poller40Sens,800lm830,DA,PIR-Sens

