

Bestell-Nr.: 5XA5303LB14H | **GTIN (EAN):** 4058352438084

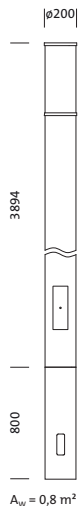
Produktbeschreibung: CL400Stele,Mod540,LED,1410lm740,Plus



City-Light 400, Lichtstele, Modul 540 Plus, primäre Lichtlenkung mit 3-Zonen Facetten-Reflektor, aus Kunststoff, Silber beschichtet, hochglänzend, strukturiert, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckung, aus PMMA, klar, Lichtverteilung: P1.0a, primäre Lichtcharakteristik: stark asymmetrisch, LED High Power LED, Bemessungslichtstrom: 1.410 lm, Lichtfarbe: 740, Farbtemperatur: 4000K, Vorschaltgerät: EVG Plus, Steuerung: Überhitzungsschutz, Leistungsreduzierung, digitale Kommunikationsschnittstelle, zeitabhängige Lichtstromsteuerung, flexible Lichtstromparametrierung, optimierte Konstantlichtstromsteuerung (CLO 2.0), elektronische Leistungsreduzierung, mit Klemme, 6polig, max. 2,5mm², Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Beginn der Lebensdauer: 11 W, Ende der Lebensdauer: 11 W, Reduzierung: 6 W, Leuchtengehäuse, zylindrisch, aus Alu-Strangpreßprofil, lackiert, Siteco® eisenglimmer (DB 702S), Länge: 4.694 mm, Durchmesser: 200 mm, Modul 540 Plus, verkehrsweiß (RAL 9016), Ausstattung: Standard, Schutzart (gesamt): IP65, Schutzklasse (gesamt): SK II (Schutzisoliert), Prüfzeichen: CE, ENEC, VDE, Verpackungseinheit: 1 Stück



Bestückung: LED
 Gew. (kg): 30,0
 GTIN (EAN): 4058352438084



Bestell-Nr.: 5XA5303LB14H | **GTIN (EAN):** 4058352438084

Technische Detailbeschreibung: CL400Stele,Mod540,LED,1410lm740,Plus



Kenndaten

- Produkttyp: Lichtstele
- Produktname: City-Light 400
- Bestell-Nr.: 5XA5303LB14H

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Lichtlenkung: 3-Zonen Facetten-Reflektor aus Kunststoff, Silber beschichtet, hochglänzend
- Abdeckung: Abdeckung, klar
- Lichtverteilung: P1.0a
- Abstrahlwinkel: extrem breit strahlend
- Symmetrie: stark asymmetrisch

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit High Power LED, LED
- Bemessungslichtstrom: 1410lm
- Lichtausbeute: 138lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 70
- Lichtfarbe: 740
- Bemessungsleistung Beginn Lebensdauer: 11
- Bemessungsleistung Ende Lebensdauer: 11
- Bemessungsleistung bei 50% Lichtstrom: 6

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG Plus
- Ansteuerung: Plus
- Ausstattung: Überhitzungsschutz, Leistungsreduzierung, digitale Kommunikationsschnittstelle, zeitabhängige Lichtstromsteuerung, flexible Lichtstromparametrierung, optimierte Konstantlichtstromsteuerung (CLO 2.0)
- Schaltungsart: elektronische Leistungsreduzierung

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP65
- Schutzklasse: SK II (Schutzisoliert)
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, ENEC, VDE

Material, Farbe

- Leuchtgehäuse: Alu-Strangpreßprofil, lackiert, Siteco® eisenglimmer (DB 702S), zylindrisch
- Farbgebung: Siteco® eisenglimmer (DB 702S)
- Farbgebung: verkehrsweiß (RAL 9016)
- Abdeckung: Abdeckung aus PMMA

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Klemme, 6polig, max. 2,5mm²
- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC
- Stoßspannungsfestigkeit: 6kV 1,2/50µs

Abmessung, Gewicht

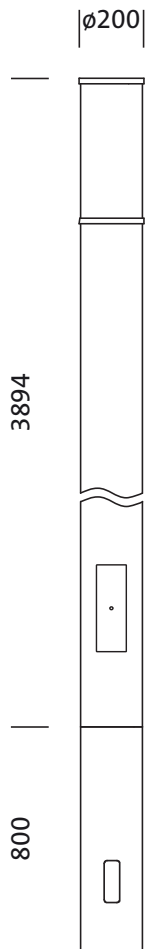
- Länge: 4694mm
- Durchmesser: 200mm
- Gewicht: 30,0kg

Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 100000h bei UT = 25°C

Bestell-Nr.: 5XA5303LB14H | **GTIN (EAN):** 4058352438084

Maße: CL400Stele,Mod540,LED,1410lm740,Plus



$A_w = 0,8 \text{ m}^2$

Bestell-Nr.: 5XA5303LB14H | **GTIN (EAN):** 4058352438084

Planungsdaten: CL400Stele,Mod540,LED,1410lm740,Plus

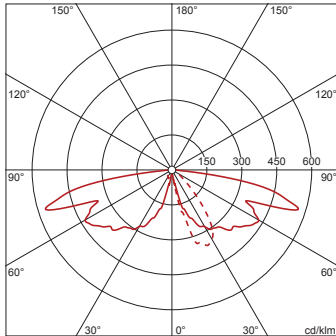
5XA5303LB14H: 1x LED

4058352438084

5XA5303LB14H

LED 4000 K | CRI \geq 70

ϕ_N 1510 lm



— C 0/180 - - - C 90/270

Lichtstärkeklasse nach

EN13201-2: ---