

Bestell-Nr.: 5XA7100W20A13FC | **GTIN (EAN):** 4058352358955

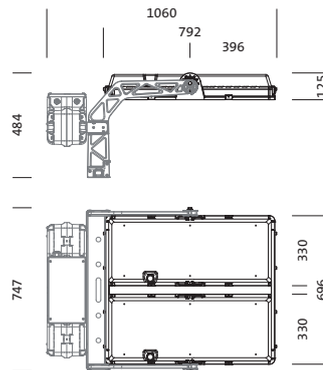
Produktbeschreibung: Sirius,LK,AREA-PL52,234610lm740,SK1,4Seg



Sirius® Lichtkopf; Lichtlenkung mit Linse aus Glas; Abdeckung aus Einscheiben-Sicherheitsglas, klar; Lichtverteilung: AREA-PL52, asymmetrisch direkt strahlend, LED; (High Power LED), Farbtemperatur: 4000K, Bemessungslichtstrom: 234.610lm, Farbwiedergabe: CRI > 70, Lichtfarbe: 740; Lichtausbeute: 136lm/W; optimierte Konstantlichtstromsteuerung (CLO 2.0); mit 2x Anschlussleitung mit Systemverbindung, Leitungslänge: 1,2m; Dimmbereich 5..100% je LED-Segment, LED Einheit ohne ESD-Umgebung tauschbar; Bemessungsleistung: Beginn der Lebensdauer: 1.720W, Ende der Lebensdauer: 1.930W; Lichtkopf mit 2x LED-Einheit aus Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet Siteco® eisenglimmer (DB 702S); Länge: 792mm / Breite: 696mm / Höhe: 126mm; 4 separate LED-Segmente pro Fluter, jeweils separat schalt- und dimmbar, Schutzart (gesamt): IP66; Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung); Prüfzeichen: CE; Schlagfestigkeit: IK10; zul. Betriebsumgebungstemperatur: im Außenbereich: -30..+55°C, zul. Betriebsumgebungstemperatur innen: im Innenbereich: -30..+45°C, zul. Lagertemperatur: -20..+50°C Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 66 IK 10   

Bestückung: LED
 Gew. (kg): 30,5
 GTIN (EAN): 4058352358955



Bestell-Nr.: 5XA7100W20A13FC | **GTIN (EAN):** 4058352358955

Technische Detailbeschreibung: Sirius,LK,AREA-PL52,234610lm740,SK1,4Seg



Kenndaten

- Produkttyp: Lichtkopf
- Produktname: Sirius®
- Bestell-Nr.: 5XA7100W20A13FC

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Lichtlenkung: Linse aus Glas
- Abdeckung: Abdeckung, klar
- Lichtverteilung: AREA-PL52
- Symmetrie: asymmetrisch strahlend
- Lichtaustritt: direkt strahlend
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤ 13
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤ 13

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit High Power LED, LED
- Bemessungslichtstrom: 234610lm
- Lichtausbeute: 136lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 70
- Lichtfarbe: 740
- Bemessungsleistung Beginn
Lebensdauer: 1720
- Bemessungsleistung Ende
Lebensdauer: 1930
- Zusatz: Dimmbereich 5..100% je LED-Segment

Betriebsgerät:

- Ausstattung: optimierte
Konstantlichtstromsteuerung (CLO 2.0)

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP66
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Schlagfestigkeit: IK10
- Temperaturbereich (Betrieb): im
Außenbereich: -30..+55°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

Material, Farbe

- LED-Einheit: Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, Siteco® eisenglimmer (DB 702S)
- Anzahl: 2 Stück
- Farbangabe: Siteco® eisenglimmer (DB 702S)
- Abdeckung: Abdeckung aus
Einscheiben-Sicherheitsglas

Montage

- Montageart, Montageort:
Schraubbefestigung, am Tragbügel

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: 2x Anschlussleitung mit
Systemverbindung

Abmessung, Gewicht

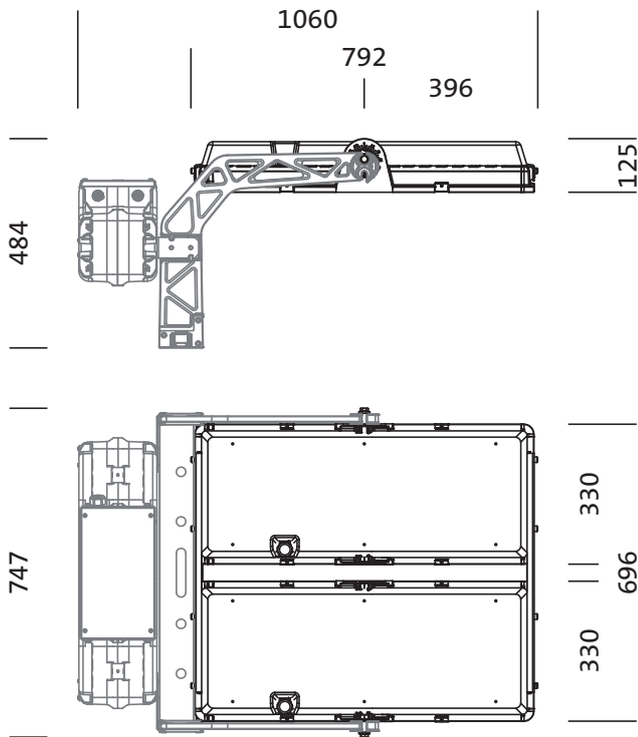
- Länge: 792mm
- Breite: 696mm
- Höhe: 126mm
- Gewicht: 30,5kg

Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 50000h
(L100/B50) bei UT = 25°C

Bestell-Nr.: 5XA7100W20A13FC | GTIN (EAN): 4058352358955

Maße: Sirius,LK,AREA-PL52,234610Im740,SK1,4Seg



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 09.05.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -