

**Bestell-Nr.:** 5XA7100W50A72DA | **GTIN (EAN):** 4058352402924

**Produktbeschreibung:** Sirius,LK,ECO-RS14,247135lm957,1974W,SK1



Sirius® Lichtkopf; Lichtlenkung mit Lichtlenkung über Reflektoren mit Silberbeschichtung aus Kunststoff, Silber beschichtet; Abdeckung aus Einscheiben-Sicherheitsglas, klar; Lichtverteilung: ECO-RS14, rotations-symmetrisch direkt strahlend, LED; (High Power LED), Farbtemperatur: 5700K, Bemessungslichtstrom: 247.135lm, Farbwiedergabe: CRI > 95, Television Lighting Consistency Index: TLCI  $\geq$  96, Lichtfarbe: 957; Lichtausbeute: 125lm/W; mit 2x Anschlussleitung mit Systemverbindung, Leitungslänge: 1,2m; Dimmbereich 5..100% je LED-Segment, LED Einheit ohne ESD-Umgebung tauschbar, staubdichtes LED-Modul; 1974W 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, ENEC; 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



Bestückung: LED  
 Gew. (kg): 30,0  
 GTIN (EAN): 4058352402924



**Bestell-Nr.:** 5XA7100W50A72DA | **GTIN (EAN):** 4058352402924

**Technische Detailbeschreibung:** Sirius,LK,ECO-RS14,247135lm957,1974W,SK1



#### Kenndaten

- Produkttyp: Lichtkopf
- Produktname: Sirius®
- Bestell-Nr.: 5XA7100W50A72DA

#### Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

#### Komponente 1

##### Lichttechnik:

- Lichtlenkung: Lichtlenkung über Reflektoren mit Silberbeschichtung aus Kunststoff, Silber beschichtet
- Abdeckung: Abdeckung, klar
- Lichtverteilung: ECO-RS14
- Symmetrie: rotations-symmetrisch
- Lichtaustritt: direkt strahlend
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte:  $\leq 22$
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte:  $\leq 22$

##### Bestückung:

- Leuchtmittel: mit High Power LED, LED
- Bemessungslichtstrom: 247135lm
- Lichtausbeute: 125lm/W
- Farbtemperatur: 5700K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 95
- Lichtfarbe: 957
- TLCI (Television Light Consistency Index): TLCI  $\geq 96$
- Bemessungsleistung: 1974W
- Zusatz: Dimmbereich 5..100% je LED-Segment

#### Zertifikate, Standards

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

#### 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 Tragwerk

#### Elektrischer Anschluss

- Anschluss: 2x Anschlussleitung mit Systemverbindung

#### Abmessung, Gewicht

- Länge: 792mm
- Breite: 696mm
- Höhe: 126mm
- Gewicht: 30,0kg

#### Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 50000h (L90/B50) bei UT = 25°C, 10000h (L97/B50) bei UT = 25°C

Bestell-Nr.: 5XA7100W50A72DA | GTIN (EAN): 4058352402924

Maße: Sirius,LK,ECO-RS14,247135lm957,1974W,SK1

