

**Bestell-Nr.: 5PJBO4D3104A | GTIN (EAN): 4058352959121**

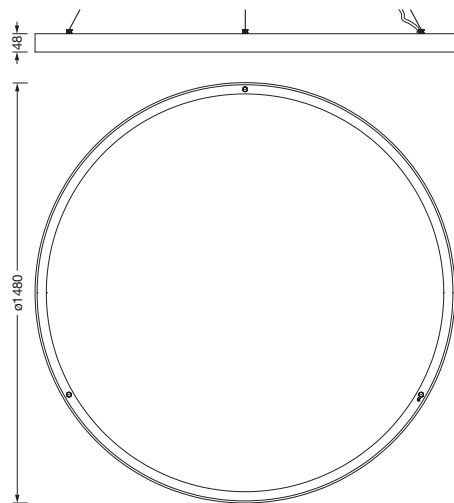
**Produktbeschreibung: Sil21Ring-O,9260lm840,DA2,1480,sw**



Silica 21 Ring-O, Hängeleuchte, aus PMMA, satiniert, Lichtaustritt: Ringaußenseite leuchtend strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: abgehängte Montage, LED, Bemessungslichtstrom: 9.260lm, Lichtausbeute: 66lm/W, Lichtfarbe: 840, Farbtemperatur: 4000K, Vorschaltgerät: DALI 2, mit Klemme, 5polig, Netzanschluss: 230V, AC/DC, 0/50..60Hz, Bemessungsleistung: 140W, Gehäuse, aus Alu-Strangpreßprofil, tiefschwarz (RAL 9005), Durchmesser: 1.480mm, Baldachin, tiefschwarz (RAL 9005), Schutzart (Lampenraum): IP40, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, Schlagfestigkeit: IK02, zul. Betriebsumgebungstemperatur: 0..+35°C, Verpackungseinheit: 1 Stück



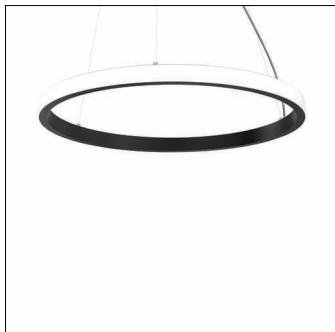
Bestückung: LED  
Gew. (kg): 3,8  
GTIN (EAN): 4058352959121



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter [www.siteco.de](http://www.siteco.de))  
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722  
Stand 30.10.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

**Bestell-Nr.: 5PJBO4D3104A | GTIN (EAN): 4058352959121**

**Technische Detailbeschreibung: Sil21Ring-O,9260lm840,DA2,1480,sw**



#### **Kenndaten**

- Produkttyp: Hängeleuchte
- Produktnamen: Silica 21 Ring-O
- Bestell-Nr.: 5PJBO4D3104A

#### **Abmessung, Gewicht**

- Durchmesser: 1480mm
- Gewicht: 3,8kg

#### **Lebensdauer**

- Bemessungslebensdauer: 50000h (L80/B50) bei UT = 25°C

#### **Komponente 1**

##### **Lichttechnik:**

- Abstrahlwinkel: breit strahlend
- Symmetrie: symmetrisch
- Lichtaustritt: Ringaußenseite leuchtend

##### **Bestückung:**

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 9260lm
- Lichtausbeute: 66lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 140W

##### **Betriebsgerät:**

- Ansteuerung: DALI 2

#### **Zertifikate, Standards**

- Schutzart (Lampenraum): IP40
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Schlagfestigkeit: IK02
- Temperaturbereich (Betrieb): 0..+35°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

#### **Material, Farbe**

- Gehäuse: Alu-Strangpreßprofil, tiefschwarz (RAL 9005)
- Farbangabe: tiefschwarz (RAL 9005)
- Farbangabe: tiefschwarz (RAL 9005)

#### **Montage**

- Montageart, Montageort: abgehängte Montage
- Empfohlene Abhängenhöhe: bis zu 4,0m
- Anordnung: Einzelanordnung

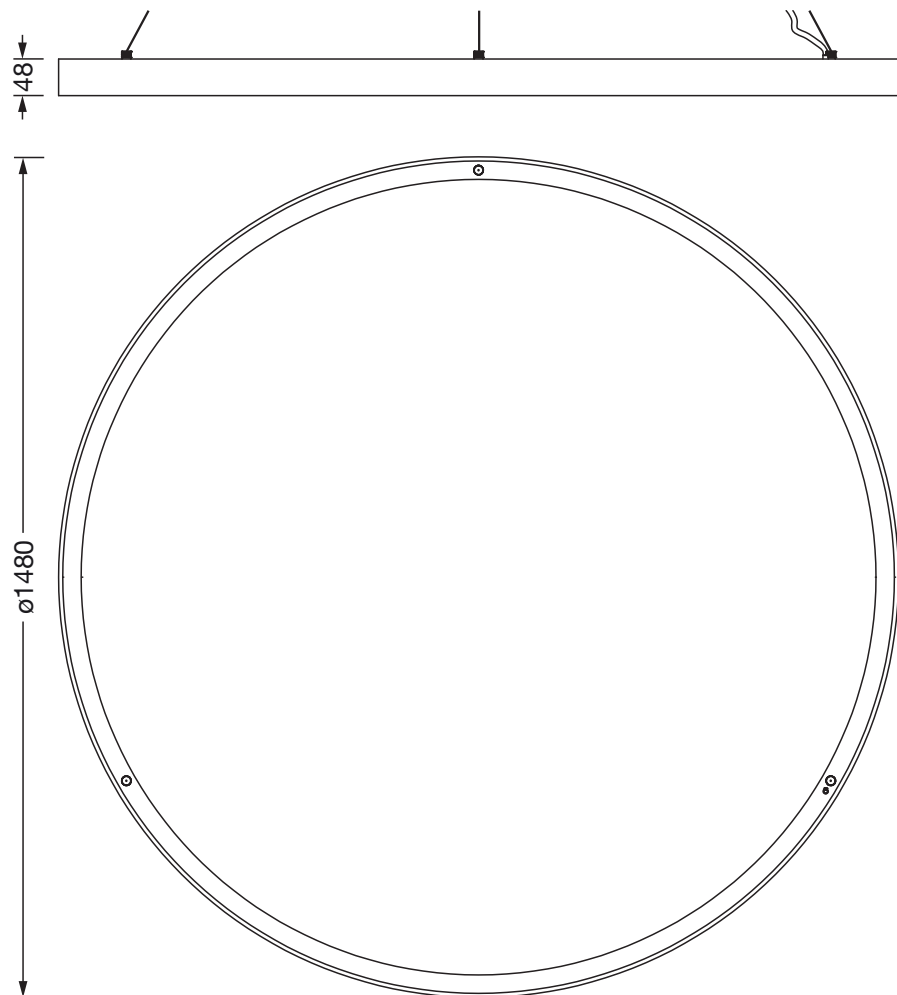
#### **Elektrischer Anschluss**

- Anschluss: Klemme, 5polig
- Nennspannung: 230V, 0/50..60Hz, AC/DC

Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter [www.siteco.de](http://www.siteco.de))  
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722  
Stand 30.10.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

**Bestell-Nr.: 5PJBO4D3104A | GTIN (EAN): 4058352959121**

**Maße: Sil21Ring-O,9260lm840,DA2,1480,sw**



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter [www.siteco.de](http://www.siteco.de))  
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722  
Stand 30.10.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -