

**Bestell-Nr.:** 5PJBI4D3004A | **GTIN (EAN):** 4058352960424

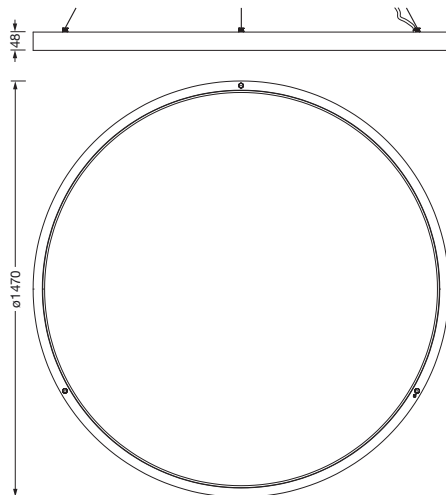
**Produktbeschreibung:** Sil21 Ring-I, 8890lm 840, DA2, 1470, ws



Silica 21 Ring-I, Hängeleuchte, aus PMMA, satiniert, Lichtaustritt: Ringinnenseite leuchtend strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: abgehängte Montage, LED, Bemessungslichtstrom: 8.890lm, Lichtausbeute: 64lm/W, Lichtfarbe: 840, Farbtemperatur: 4000K, Vorschaltgerät: DALI 2, mit Klemme, 5polig, Netzanschluss: 230V, AC/DC, 0/50..60Hz, Bemessungsleistung: 140W, Gehäuse, aus Alu-Strangpreßprofil, verkehrsweiß (RAL 9016), Durchmesser: 1.470mm, Baldachin, verkehrsweiß (RAL 9016), 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):	4058352960424



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.:** 5PJBI4D3004A | **GTIN (EAN):** 4058352960424

**Technische Detailbeschreibung:** Sil21 Ring-I,8890lm840,DA2,1470,ws



#### Kenndaten

- Produkttyp: Hängeleuchte
- Produktname: Silica 21 Ring-I
- Bestell-Nr.: 5PJBI4D3004A

#### Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

#### Komponente 1

##### Lichttechnik:

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

##### Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 8890lm
- Lichtausbeute: 64lm/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, verkehrsweiß (RAL 9016)
- Farbangabe: verkehrsweiß (RAL 9016)
- Farbangabe: verkehrsweiß (RAL 9016)

##### 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

#### Abmessung, Gewicht

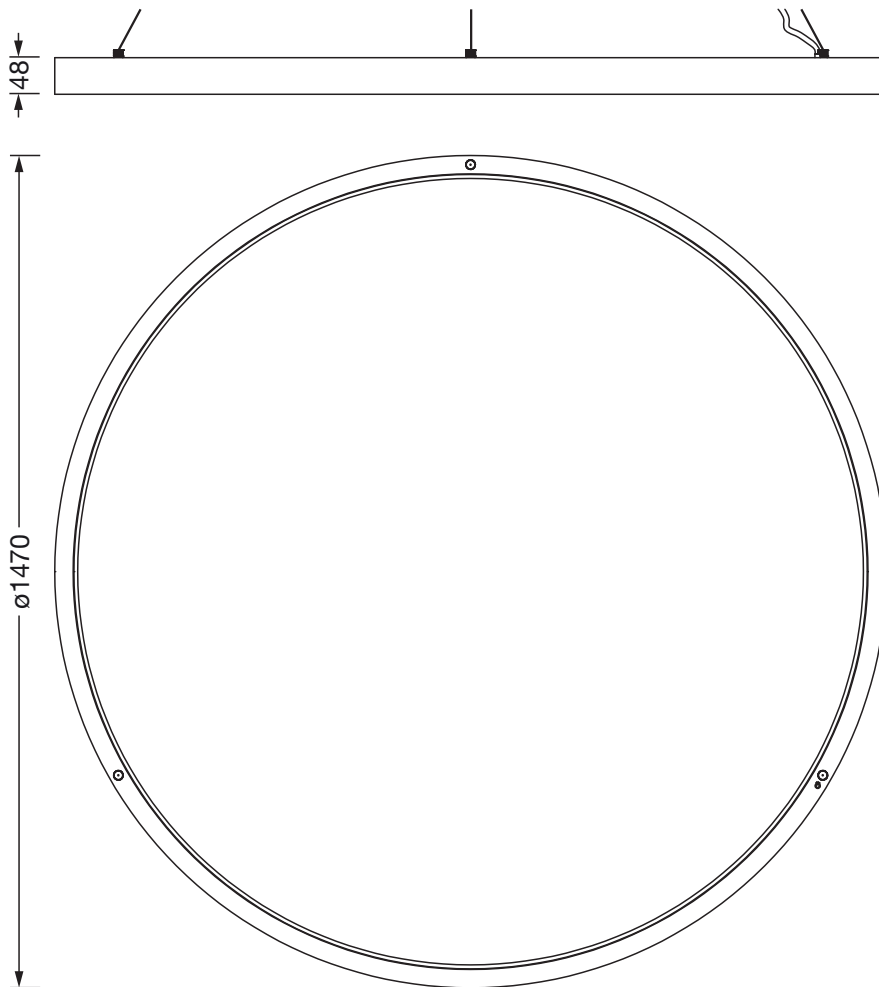
- Durchmesser: 1470mm
- Gewicht: 3,8kg

#### Lebensdauer

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

**Bestell-Nr.:** 5PJBI4D3004A | **GTIN (EAN):** 4058352960424

**Maße:** Sil21Ring-I,8890lm840,DA2,1470,ws



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 -