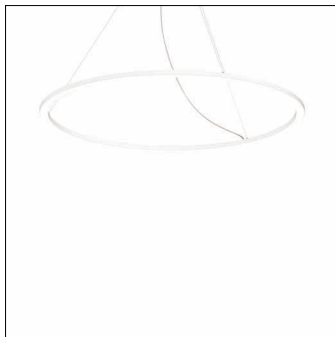


**Bestell-Nr.: 5PJBD4D1004A | GTIN (EAN): 4058352960165**

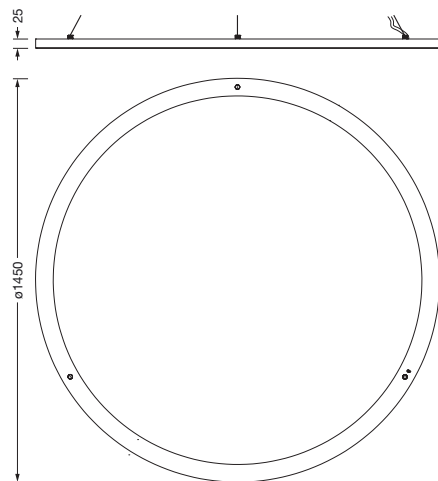
**Produktbeschreibung: Sil21Ring-D,10840lm830,DA2,1450,ws**



Silica 21 Ring-D, Hängeleuchte, aus PMMA, satiniert, Lichtaustritt: Ringunterseite leuchtend strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: abgehängte Montage, LED, Bemessungslichtstrom: 10.840lm, Lichtausbeute: 87lm/W, Lichtfarbe: 830, Farbtemperatur: 3000K, Vorschaltgerät: DALI 2, mit Klemme, 5polig, Netzanschluss: 230V, AC/DC, 0/50..60Hz, Bemessungsleistung: 125W, Gehäuse, aus Alu-Strangpreßprofil, verkehrsweiß (RAL 9016), Durchmesser: 1.450mm, Baldachin, verkehrsweiß (RAL 9016), Schutzart (Lampenraum): IP40, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, Schlagfestigkeit: IK02, zul. Betriebsumgebungstemperatur: 0..+35°C, Verpackungseinheit: 1 Stück



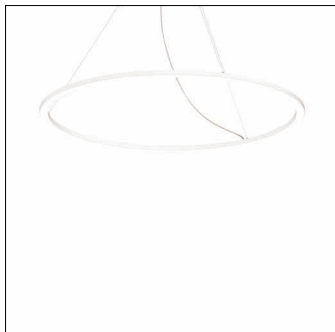
Bestückung: LED  
Gew. (kg): 3,6  
GTIN (EAN): 4058352960165



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.: 5PJBD4D1004A | GTIN (EAN): 4058352960165**

**Technische Detailbeschreibung: Sil21Ring-D,10840lm830,DA2,1450,ws**



#### **Kenndaten**

- Produkttyp: Hängeleuchte
- Produktnname: Silica 21 Ring-D
- Bestell-Nr.: 5PJBD4D1004A

#### **Abmessung, Gewicht**

- Durchmesser: 1450mm
- Gewicht: 3,6kg

#### **Lebensdauer**

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

#### **Komponente 1**

##### **Lichttechnik:**

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

##### **Bestückung:**

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 10840lm
- Lichtausbeute: 87lm/W
- Farbtemperatur: 3000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 830
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 125W

##### **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

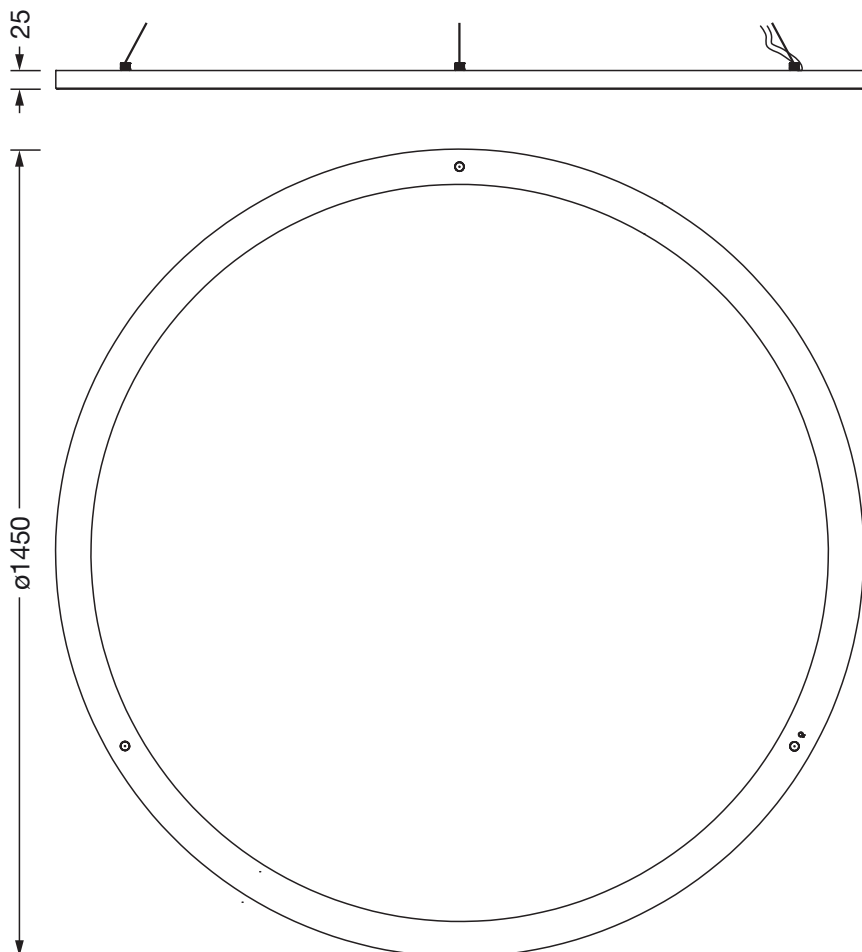
#### **Elektrischer Anschluss**

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

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.: 5PJBD4D1004A | GTIN (EAN): 4058352960165**

**Maße: Sil21Ring-D,10840lm830,DA2,1450,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 -