

Bestell-Nr.: 5PJBO4D1004A | **GTIN (EAN):** 4058352959084

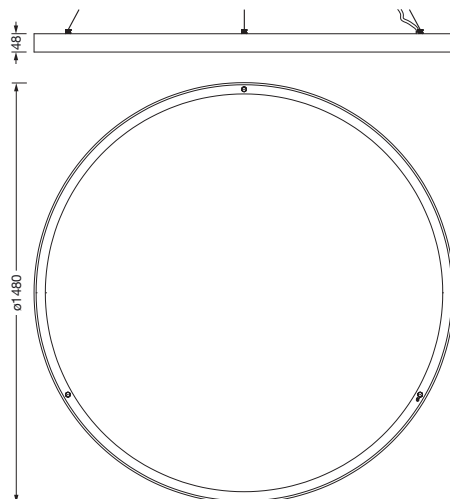
Produktbeschreibung: Sil21 Ring-O, 8820lm 830, DA2, 1480, ws



Silica® 21 Ring-O, Hängeleuchte, aus PMMA, satiniert, Lichtaustritt: Ringaußenseite leuchtend strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: abgehängte Montage, LED, Bemessungslichtstrom: 8.820lm, Lichtausbeute: 63lm/W, Lichtfarbe: 830, Farbtemperatur: 3000K, mit Klemme, 5polig, Netzanschluss: 230V, AC/DC, 0/50..60Hz, Bemessungsleistung: 140W, Gehäuse, aus Alu-Strangpreßprofil, verkehrsweiß (RAL 9016), Durchmesser: 1.480mm, 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):	4058352959084



Bestell-Nr.: 5PJBO4D1004A | **GTIN (EAN):** 4058352959084

Technische Detailbeschreibung: Silica® Ring-O, 8820lm830, DA2, 1480, ws



Kenndaten

- Produkttyp: Hängeleuchte
- Produktname: Silica® 21 Ring-O
- Bestell-Nr.: 5PJBO4D1004A

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

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

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 8820lm
- Lichtausbeute: 63lm/W
- Farbtemperatur: 3000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 830
- 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 Abhängehöhe: bis zu 4,0m
- Anordnung: Einzelanordnung

Elektrischer Anschluss

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

Abmessung, Gewicht

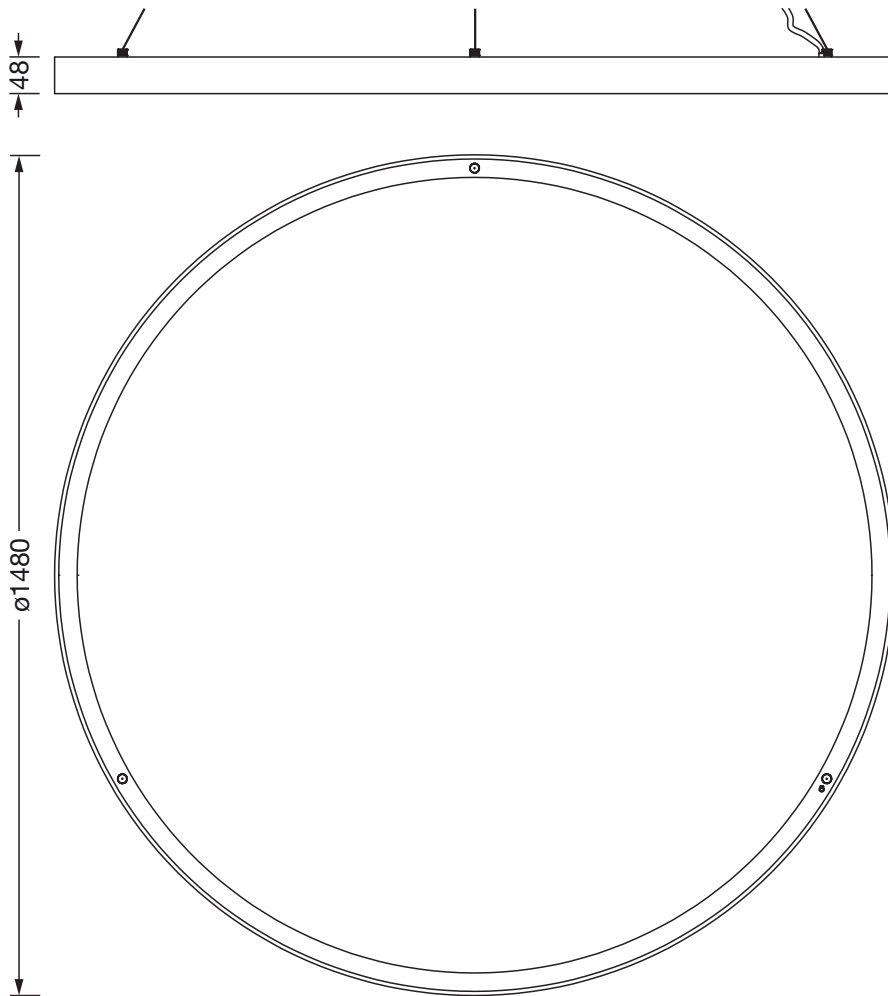
- Durchmesser: 1480mm
- Gewicht: 3,8kg

Lebensdauer

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

Bestell-Nr.: 5PJBO4D1004A | GTIN (EAN): 4058352959084

Maße: Sil21Ring-O,8820Im830,DA2,1480,ws



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 14.10.2023 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -