

Bestell-Nr.: 5PJBI2D3004A | **GTIN (EAN):** 4058352960301

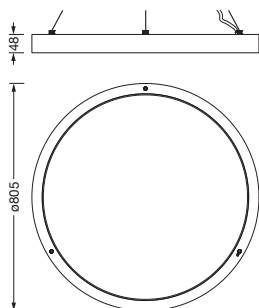
Produktbeschreibung: Sil21Ring-I,5040lm840,DA2,805,ws



Silica® 21 Ring-I, Hängeleuchte, aus PMMA, satiniert, Lichtaustritt:
Ringinnenseite leuchtend strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch,
Montageart: abgehängte Montage, LED, Bemessungslichtstrom: 5.040lm,
Lichtausbeute: 63lm/W, Lichtfarbe: 840, Farbtemperatur: 4000K, mit Klemme,
5polig, Netzanschluss: 230V, AC/DC, 0/50..60Hz, Bemessungsleistung: 80W,
Gehäuse, aus Alu-Strangpreßprofil, verkehrsweiß (RAL 9016), Durchmesser:
805mm, 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):	2,6
GTIN (EAN):	4058352960301



Bestell-Nr.: 5PJBI2D3004A | GTIN (EAN): 4058352960301

Technische Detailbeschreibung: Sil21 Ring-I,5040lm840,DA2,805,ws



Kenndaten

- Produkttyp: Hängeleuchte
- Produktname: Silica® 21 Ring-I
- Bestell-Nr.: 5PJBI2D3004A

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

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

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 5040lm
- Lichtausbeute: 63lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 80W

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: 805mm
- Gewicht: 2,6kg

Lebensdauer

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

Bestell-Nr.: 5PJBI2D3004A | **GTIN (EAN):** 4058352960301

Maße: Sil21Ring-I,5040lm840,DA2,805,ws

