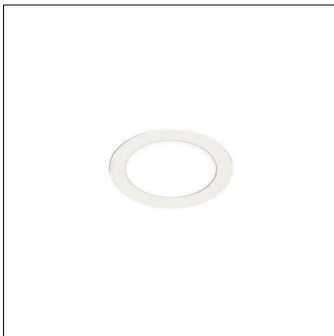


Bestell-Nr.: 51DR107DGBA | **GTIN (EAN):** 4058352509920

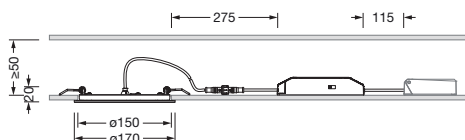
Produktbeschreibung: Lun41flat,Ø150,1250lm830/840,0/1ws



Lunis 41, flat, Downlight, Lichtaustritt: direkt strahlend, LED
 Bemessungslichtstrom: 1.250lm, Lichtfarbe: 830/840, Vorschaltgerät: EVG,
 Netzanschluss: 230V, AC, 50/60Hz, Gehäuse, rund, aus Aluminium, lackiert,
 verkehrsweiß (RAL 9016), Durchmesser: 170mm, Schutzart (gesamt): IP20,
 Schutzart (raumseitig): IP44, Schutzklasse (gesamt): SK II (Schutzisoliert),
 Prüfzeichen: CE, zul. Umgebungstemperatur für Innenräume: -20..+40°C,
 Verpackungseinheit: 1 Stück

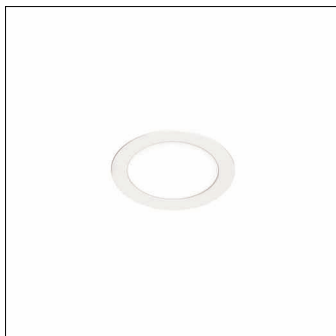
IP 20  

Bestückung: LED
 Gew. (kg): 0,3
 GTIN (EAN): 4058352509920



Bestell-Nr.: 51DR107DGBA | GTIN (EAN): 4058352509920

Technische Detailbeschreibung: Lun41flat,Ø150,1250lm830/840,0/1ws



Kenndaten

- Produkttyp: Downlight
- Produktname: Lunis 41 flat
- Bestell-Nr.: 51DR107DGBA

Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 30000h (L70/B50) bei UT = 25°C

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Lichtaustritt: direkt strahlend

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 1250lm
- Lichtausbeute: 83lm/W
- Farbtemperatur: 3000/4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 830/840
- Bemessungsleistung: 15W

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG
- Ansteuerung: EIN/AUS

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzart (raumseitig): IP44
- Schutzklasse: SK II (Schutzisoliert)
- Temperaturbereich (Betrieb): -20..+40°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

Material, Farbe

- Gehäuse: Aluminium, lackiert, verkehrsweiß (RAL 9016), rund
- Farbangabe: verkehrsweiß (RAL 9016)

Montage

- Montageart, Montageort: Einbau, in der Decke
- Ø Deckenausschnitt: 150mm
- Anordnung: Einzelanordnung

Elektrischer Anschluss

- Nennspannung: 230V, 50/60Hz, AC

Abmessung, Gewicht

- Durchmesser: 170mm
- Höhe: 19mm
- Gewicht: 0,3kg

Bestell-Nr.: 51DR107DGBA | GTIN (EAN): 4058352509920

Maße: Lun41flat, Ø150, 1250lm830/840, 0/1ws

