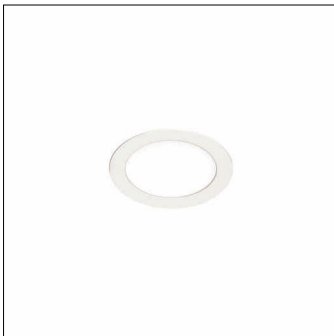


Bestell-Nr.: 51DR10DDGBB | **GTIN (EAN):** 4069025152015

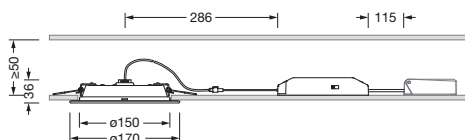
Produktbeschreibung: Lun41Flat,Ø150,1750lm830/840,DA2ws



Lunis 41 Flat, Downlight, lichttechn. Abdeckung: Abdeckung, aus PC, Lichtaustritt: direkt strahlend, LED Bemessungslichtstrom: 1.750lm, 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

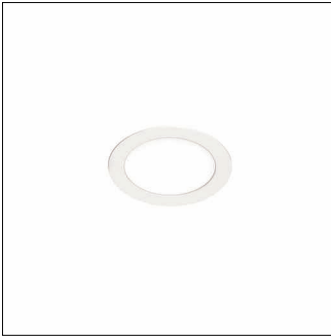
IP 20  

Bestückung: LED
Gew. (kg): 0,3
GTIN (EAN): 4069025152015



Bestell-Nr.: 51DR10DDGBB | **GTIN (EAN):** 4069025152015

Technische Detailbeschreibung: Lun41Flat,Ø150,1750lm830/840,DA2ws



Kenndaten

- Produkttyp: Downlight
- Produktname: Lunis 41 Flat
- Bestell-Nr.: 51DR10DDGBB

Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 50000h (L70/B50) bei UT = 25°C

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Abdeckung: Abdeckung
- Lichtaustritt: direkt strahlend

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 1750lm
- Lichtausbeute: 125lm/W
- Farbtemperatur: 3000/4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 830/840
- Bemessungsleistung: 14W

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG
- Ansteuerung: DALI 2

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
- Abdeckung: Abdeckung aus PC

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.: 51DR10DDGBB | **GTIN (EAN):** 4069025152015

Maße: Lun41Flat,Ø150,1750lm830/840,DA2ws

