

Bestell-Nr.: 51DT13MA42B | **GTIN (EAN):** 4069025152169

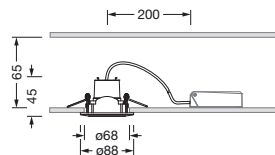
Produktbeschreibung: Lun41Sp,Ø68,600lm840,MLws



Lunis 41, Spot, Downlight, Lichtaustritt: direkt strahlend, LED
Bemessungslichtstrom: 600lm, Lichtfarbe: 840, Netzanschluss: 230V, AC,
50/60Hz, Gehäuse, rund, aus Aluminium, lackiert, verkehrsweiß (RAL 9016),
Durchmesser: 88mm, Einbautiefe: 54mm, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzart
(raumseitig): IP20, Schutzklasse (gesamt): SK II (Schutzisoliert), Prüfzeichen:
CE, zul. Umgebungstemperatur für Innenräume: -20..+40°C,
Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 20  

Bestückung: LED
Gew. (kg): 0,2
GTIN (EAN): 4069025152169



Bestell-Nr.: 51DT13MA42B | GTIN (EAN): 4069025152169

Technische Detailbeschreibung: Lun41Sp,Ø68,600lm840,MLws



Kenndaten

- Produkttyp: Downlight
- Produktname: Lunis 41 Spot
- Bestell-Nr.: 51DT13MA42B

Lebensdauer

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

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Lichtaustritt: direkt strahlend

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 600lm
- Lichtausbeute: 130lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- Bemessungsleistung: 4,6W

Betriebsgerät:

- Ansteuerung: EIN/AUS Multilumen

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzart (raumseitig): IP20
- 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: 68mm
- Anordnung: Einzelanordnung

Elektrischer Anschluss

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

Abmessung, Gewicht

- Durchmesser: 88mm
- Einbautiefe: 54mm
- Gewicht: 0,2kg

Bestell-Nr.: 51DT13MA42B | **GTIN (EAN):** 4069025152169

Maße: Lun41Sp,Ø68,600Im840,MLws

