

Bestell-Nr.: 51DT137A32A | **GTIN (EAN):** 4058352510018

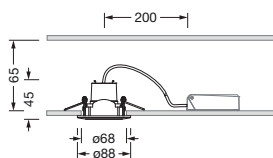
Produktbeschreibung: Lun41Sp,Ø68,650lm830,0/1ws



Lunis 41, Spot, Downlight, Lichtaustritt: direkt strahlend, LED
 Bemessungslichtstrom: 650lm, Lichtfarbe: 830, Vorschaltgerät: EVG,
 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): 0,1
 GTIN (EAN): 4058352510018



Bestell-Nr.: 51DT137A32A | **GTIN (EAN):** 4058352510018

Technische Detailbeschreibung: Lun41Sp,Ø68,650lm830,0/1ws



Kenndaten

- Produkttyp: Downlight
- Produktname: Lunis 41 Spot
- Bestell-Nr.: 51DT137A32A

Lebensdauer

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

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Lichtaustritt: direkt strahlend

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 650lm
- Lichtausbeute: 100lm/W
- Farbtemperatur: 3000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 830
- Bemessungsleistung: 6,5W

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG
- Ansteuerung: EIN/AUS

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: 0,1kg

Bestell-Nr.: 51DT137A32A | GTIN (EAN): 4058352510018

Maße: Lun41Sp,Ø68,650lm830,0/1ws

