

Bestell-Nr.: 51DR10MDGBB | GTIN (EAN): 4069025152053

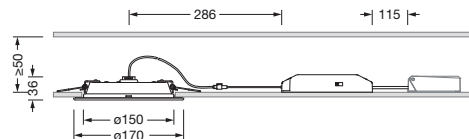
Produktbeschreibung: Lun41Flat, Ø150, 1530lm830/840, MLws



Lunis 41 Flat, Downlight, lichttechn. Abdeckung: Abdeckung, aus PC, Lichtaustritt: direkt strahlend, LED Bemessungslichtstrom: 1.530lm, Lichtfarbe: 830/840, 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 CE

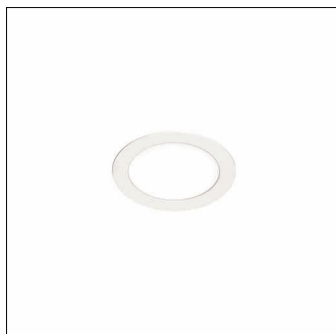
Bestückung: LED
Gew. (kg): 0,5
GTIN (EAN): 4069025152053



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.de)
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722
Stand 20.12.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 51DR10MDGBB | GTIN (EAN): 4069025152053

Technische Detailbeschreibung: Lun41Flat, Ø150, 1530lm 830/840, MLws



Kenndaten

- Produkttyp: Downlight
- Produktnname: Lunis 41 Flat
- Bestell-Nr.: 51DR10MDGBB

Abmessung, Gewicht

- Durchmesser: 170mm
- Höhe: 19mm
- Gewicht: 0,5kg

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Lebensdauer

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

Komponente 1

Lichttechnik:

- Abdeckung: Abdeckung
- Lichtaustritt: direkt strahlend

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 1530lm
- Lichtausbeute: 122lm/W
- Farbtemperatur: 3000/4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 830/840
- Bemessungsleistung: 12,5W
- Zusatz: Lichtstrom an der Leuchte einstellbar in zwei Stufen bei 3000K (765/1530lm), Lichtstrom an der Leuchte einstellbar in zwei Stufen bei 4000K (790/1580lm)

Betriebsgerät:

- Ansteuerung: EIN/AUS Multilumen

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)
- Abdeckung: Abdeckung aus PC

Montage

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

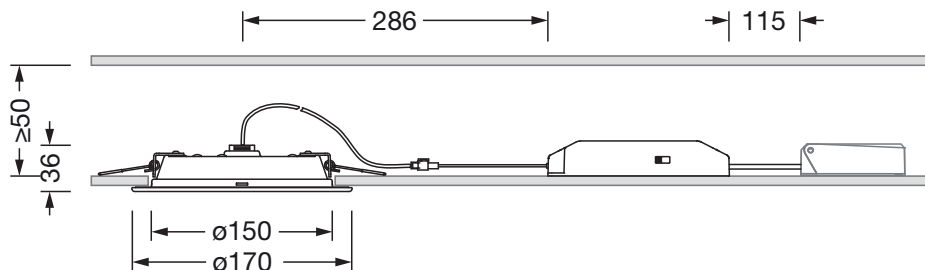
Elektrischer Anschluss

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

Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.de)
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722
Stand 20.12.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 51DR10MDGBB | GTIN (EAN): 4069025152053

Maße: Lun41Flat, Ø150,1530lm830/840,MLws



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.de)
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722
Stand 20.12.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -