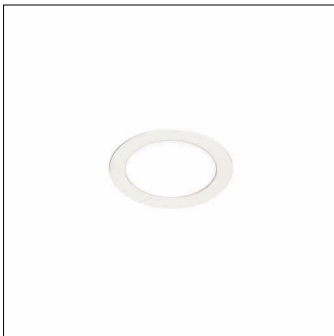


Cod. articolo: 51DR10MDGBB | **GTIN (EAN):** 4069025152053

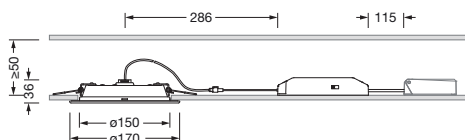
Descrizione prodotto:



Lunis 41 Flat, downlight, diffusore illuminotecnico: copertura, in PC, uscita luce: diretta distribuzione, LED flusso luminoso di misurazione: 1.530lm, colore della luce: 830/840, allacciamento alla rete: 230V, AC, 50/60Hz, alloggiamento, rotondo, in alluminio, verniciato, bianco traffico (RAL 9016), diametro: 170mm, grado di protezione (totale): IP20, grado di protezione (lato locale): IP44, classe di isolamento (totale): classe isolamento II (messa a terra), marchi di qualità: CE, temperatura ambiente ammessa per locali interni: - 20...+40°C, unità d'imballo: 1 pezzo

IP 20  

Lampade: LED
Peso (kg): 0,5
GTIN (EAN): 4069025152053



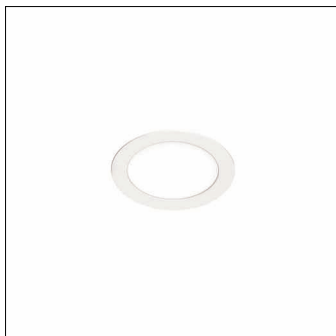
È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su www.siteco.com)

Tolleranze relative ai dati termici, elettrici e fotometrici secondo IEC 62722

Dati soggetti a cambiamento - Salvo errori e omissioni - Assicuratevi di utilizzare sempre l'ultima versione

Cod. articolo: 51DR10MDGBB | **GTIN (EAN):** 4069025152053

Descrizione tecnica dettagliata:



Dati caratteristici

- Tipo prodotto: downlight
- Nome del prodotto: Lunis 41 Flat
- Cod. articolo: 51DR10MDGBB

Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

Componenti 1

Illuminotecnica:

- Copertura: copertura
- Uscita luce: distribuzione diretta

Lampade:

- Lampada: con LED
- Flusso luminoso di misurazione: 1530lm
- Efficienza luminosa: 122lm/W
- Temperatura di colore: 3000/4000K
- Indice di resa cromatica: CRI > 80
- Colore della luce: 830/840
- Potenza di misurazione: 12,5W
- Supplemento: flusso luminoso regolabile sull'apparecchio in due fasi a 3000K (765/1530lm), flusso luminoso regolabile sull'apparecchio in due fasi a 4000K (790/1580lm)

Gruppo di alimentazione:

- Sistema di controllo: ON/OFF multilumen

Certificati, Norme

- Grado di protezione: IP20
- Grado di protezione (lato locale): IP44
- Classe di isolamento: classe isolamento II (messa a terra)
- Intervallo di temperatura (operazione): -20..+40°C
- Marchio di controllo, marchio: CE

Materiale, Colore

- alloggiamento: alluminio, verniciato, bianco traffico (RAL 9016), rotondo
- Specifica di colore: bianco traffico (RAL 9016)
- Copertura: copertura in PC

Montaggio

- Tipo di installazione, luogo di installazione: montaggio a incasso, nel soffitto
- Ø apertura controsoffitto: 150mm
- Disposizione: disposizione singola

Collegamento elettrico

- Tensione nominale: 230V, 50/60Hz, AC

Dimensioni, Peso

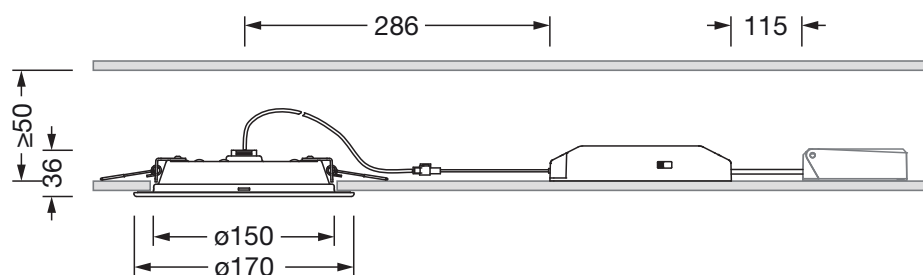
- Diametro: 170mm
- Altezza: 19mm
- Peso: 0,5kg

Durata di vita

- Vita utile di misurazione: 30000 ore (L70/B50) con TA = 25°C

Cod. articolo: 51DR10MDGBB | **GTIN (EAN):** 4069025152053

Dimensioni:



È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su www.siteco.com)

Tolleranze relative ai dati termici, elettrici e fotometrici secondo IEC 62722

Dati soggetti a cambiamento - Salvo errori e omissioni - Assicuratevi di utilizzare sempre l'ultima versione