

Cod. articolo: 51DB15ED91C | GTIN (EAN): 4069025013422

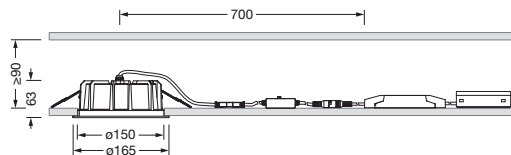
Descrizione prodotto:



Lunis 21 L, downlight, controllo della luce con lente, in PMMA, anti abbagliamento con riflettore, in PC, brillantato, uscita luce: diretta distribuzione, LED flusso luminoso di misurazione: 2.120lm, colore della luce: 830/840/865, con morsetto, a 5 poli, allacciamento alla rete: 220..240V, AC/DC, 0/50..60Hz, alloggiamento, rotondo, in alluminio pressofusione, bianco traffico (RAL 9016), diametro: 165mm, spessore di fissaggio: 1..40mm, grado di protezione (totale): IP20, grado di protezione (lato locale): IP54, classe di isolamento (totale): classe isolamento II (messa a terra), marchi di qualità: CE, resistenza agli urti: IK03, unità d'imbocco: 1 pezzo

IP 20 IK 03  

Lampade: LED
Peso (kg): 0,8
GTIN (EAN): 4069025013422



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: 51DB15ED91C | GTIN (EAN): 4069025013422**Descrizione tecnica dettagliata:****Dati caratteristici**

- Tipo prodotto: downlight
- Nome del prodotto: Lunis 21 L
- Cod. articolo: 51DB15ED91C

Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore**Componenti 1****Illuminotecnica:**

- Conduzione della luce: lente in PMMA
- Limitazione dell'abbigliamento: riflettore in PC, brillantato
- Angolo di emissione: distribuzione diffusa
- Uscita luce: distribuzione diretta
- UGR direz. di osserv. longit. asse apparecchio: ≤ 19
- UGR direz. di osserv. perpend. asse apparecchio: ≤ 19

Lampade:

- Lampada: con LED
- Flusso luminoso di misurazione: 2120lm
- Efficienza luminosa: 174lm/W
- Temperatura di colore: 3000/4000/6500K
- Indice di resa cromatica: CRI > 80
- Colore della luce: 830/840/865
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (iniziale)
- Potenza di misurazione: 12,2W
- Supplemento: UGR ≤ 19 per flussi luminosi fino all'impostazione di fabbrica, designazione del flusso luminoso con impostazione di fabbrica e 4000K, flusso luminoso regolabile sull'apparecchio in 13 livelli a 4000K (790/1080/1410/1690/1810/2120/2380/2670/3050/3280/3440/3680/4100lm), carico connesso in funzione dell'impostazione del flusso luminoso (4,4/6,1/8,0/9,7/10,0/12,2/13,7/15,5/17,7/19,2/20,3/21,7/25,4W)

Gruppo di alimentazione:

- Sistema di controllo: DALI 2, multilumen

Certificati, Norme

- Grado di protezione: IP20
- Grado di protezione (lato locale): IP54
- Classe di isolamento: classe isolamento II (messa a terra)
- Resistenza agli urti: IK03
- Marchio di controllo, marchio: CE

Materiale, Colore

- alloggiamento: alluminio pressofusione, bianco traffico (RAL 9016), rotondo
- Specifica di colore: bianco traffico (RAL 9016)

Montaggio

- Tipo di installazione, luogo di installazione: montaggio a incasso, nel soffitto
- Ø apertura controsoffitto: 150mm
- Spessore di fissaggio: 1..40mm
- Disposizione: disposizione singola

Collegamento elettrico

- Collegamento: morsetto, a 5 poli
- Tensione nominale: 220..240V, 0/50..60Hz, AC/DC

Dimensioni, Peso

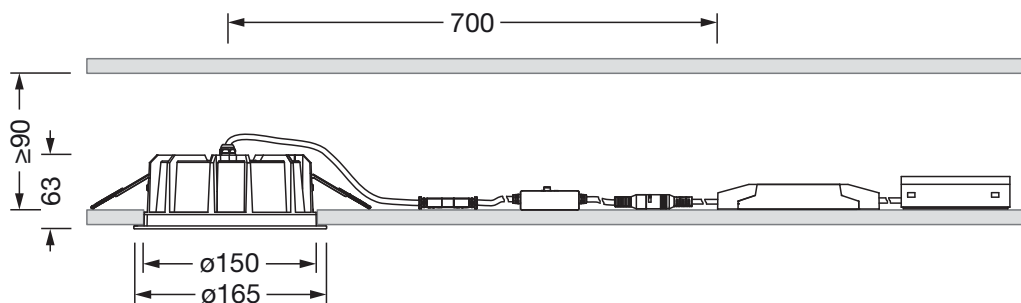
- Diametro: 165mm
- Peso: 0,8kg

Durata di vita

- Vita utile di misurazione: 50000 ore (L80/B20) con TA = 25°C

Cod. articolo: 51DB15ED91C | GTIN (EAN): 4069025013422

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