

Cod. articolo: 51DB33MF22D1D | GTIN (EAN): 4069025442888

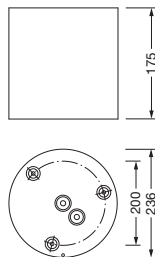
Descrizione prodotto:



Lunis 21 XL, downlight, anti abbagliamento con riflettore, opaco, BAP65 ($L \leq 3000 \text{cd/m}^2$), UGR dell'apparecchio di illuminazione ≤ 19 ($X = 4H$ | $Y = 8H$ | $S = 0,25H$ | fattori di riflessione 70/50/20), angolo di emissione: distribuzione diffusa, uscita luce: diretta distribuzione, LED flusso luminoso di misurazione: 2.400lm, colore della luce: 940, con morsetto, a 3 poli, allacciamento alla rete: 220..240V, AC/DC, 0/50..60Hz, alloggiamento, rotondo, in alluminio pressofusione, verniciato con polveri, nero intenso (RAL 9005), diametro: 230mm, 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, ENEC, resistenza agli urti: IK03, temperatura ambiente ammessa per locali interni: -20..+25°C, norma: EN 60598-2-22, unità d'imballo: 1 pezzo



Lampade:	LED
Peso (kg):	2,4
GTIN (EAN):	4069025442888



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: 51DB33MF22D1D | GTIN (EAN): 4069025442888

Descrizione tecnica dettagliata:



Dati caratteristici

- Tipo prodotto: downlight
- Nome del prodotto: Lunis 21 XL
- Cod. articolo: 51DB33MF22D1D

Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

Componenti 1

Illuminotecnica:

- Limitazione dell'abbagliamento: riflettore, opaco
- 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: 2400lm
- Efficienza luminosa: 156lm/W
- Temperatura di colore: 4000K
- Indice di resa cromatica: CRI > 90
- Colore della luce: 940
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (iniziale)
- Potenza di misurazione: 15,1W
- Supplemento: con cablaggio passante, flusso luminoso a corrente continua 100%, flusso luminoso regolabile sull'apparecchio in 8 livelli (2070/.../3990lm), carico connesso in funzione dell'impostazione del flusso luminoso (13,3/.../26,4W)

Gruppo di alimentazione:

- Sistema di controllo: ON/OFF 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
- Intervallo di temperatura (operazione): -20..+25°C
- Norma: EN 60598-2-22
- Marchio di controllo, marchio: CE, ENEC

Materiale, Colore

- alloggiamento: alluminio pressofusione, verniciato con polveri, nero intenso (RAL 9005), rotondo

Montaggio

- Tipo di installazione, luogo di installazione: a plafone, al soffitto
- Disposizione: disposizione singola

Collegamento elettrico

- Collegamento: morsetto, a 3 poli
- Tensione nominale: 220..240V, 0/50..60Hz, AC/DC

Dimensioni, Peso

- Diametro: 230mm
- Altezza: 175mm
- Peso: 2,4kg

Durata di vita

- Vita utile di misurazione: 100000 ore (L80/B10) con TA = 25°C, 50000 ore (L90/B10) con TA = 25°C

Cod. articolo: 51DB33MF22D1D | GTIN (EAN): 4069025442888

Dimensioni:

