

Descrizione prodotto:





Lunis 11 micro round, downlight, controllo della luce con wallwasher, in alluminio a elevata riflessione, brillantato, uscita luce: diretta distribuzione, LED flusso luminoso di misurazione: 1.100lm, colore della luce: 930, con morsetto, a 5 poli, allacciamento alla rete: 220..230V, AC, 50/60Hz, LED-Modulo, in alluminio, brillantato, bianco, diametro: 114mm, spessore di fissaggio: 1..40mm, anello per montaggio a incasso, in materiale plastico, bianco traffico (RAL 9016), grado di protezione (totale): IP20, classe di isolamento (totale): classe isolamento II (messa a terra), marchi di qualità: CE, temperatura ambiente ammessa per locali interni: 0..+35°C, unità d'imballo: 1 pezzo

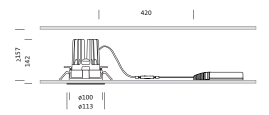
4058352132241 51DJ11CD1WM21



IP 20 ☐ (∈

Lampade: LED Peso (kg): 0,5

GTIN (EAN): 4058352132241





Descrizione tecnica dettagliata:



Dati caratteristici

- Tipo prodotto: downlight
- Nome del prodotto: Lunis 11 micro round
- Cod. articolo: 51DJ11CD1WM21

Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

Componenti 1

Illuminotecnica:

- Conduzione della luce: wallwasher in alluminio a elevata riflessione, brillantato
- Simmetria: distribuzione asimmetrica
- Uscita luce: distribuzione diretta

Lampade:

- Lampada: con High Power LED, LED
- Flusso luminoso di misurazione:
 1100lm
- Efficienza luminosa: 56lm/W
- Temperatura di colore: 3000K
- Indice di resa cromatica: CRI > 90
- Colore della luce: 930
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (iniziale)
- Potenza di misurazione: 20W

Gruppo di alimentazione:

- Sistema di controllo: DALI

Certificati, Norme

- Grado di protezione: IP20
- Classe di isolamento: classe isolamento II (messa a terra)
- Intervallo di temperatura (operazione): 0..+35°C
- Marchio di controllo, marchio: CE

Materiale, Colore

- LED-Modulo: alluminio, brillantato, bianco
- Specifica di colore: bianco
- anello per montaggio a incasso: materiale plastico, bianco traffico (RAL 9016)
- Specifica di colore: bianco traffico (RAL 9016)

Montaggio

- Tipo di installazione, luogo di installazione: montaggio a incasso, nel soffitto
- Ø apertura controsoffitto: 100mm
- Spessore di fissaggio: 1..40mm
- Disposizione: disposizione singola

Collegamento elettrico

- Collegamento: morsetto, a 5 poli
- Tensione nominale: 220..230V, 50/60Hz, AC

Dimensioni, Peso

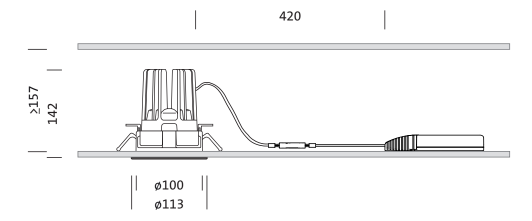
Diametro: 114mmAltezza: 144mmPeso: 0,5kg

Durata di vita

 Vita utile di misurazione: 50000 ore (L85/B50) con TA = 25°C



Dimensioni:



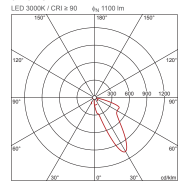


Dati di progetto:

51DJ11CD1WM21: 1x LED

3000K / CRI ≥ 90

4058352132241 51DJ11CD1WM21



Imax 1068 cd/klm a γ 30°

Valori di luminanza (cd/m²)

C 0/180 178966 755105 L70 638987

UGR 42,7 34,6 X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

Nr. di apparecchi nel locale

i attori ar i	111033101	10 10101	3/20			
Em(lx)	100		200		500	
Lh(m)	2,5	3,0	2,5	3,0	2,5	3,0
20 m ²	2,8	3,1	5,7	6,2	14	15
30 m ²	4,7	5,6	9,4	11	24	28
40 m ²	5,3	6,3	11	13	27	31
50 m ²	6,3	7,3	13	15	32	37
75 m²	9,9	11	20	23	50	57
100 m ²	12	13	24	26	59	65
500 m ²	54	56	108	112	269	280

Rh = Lh

Fattore di manutenzione 0.8