



Descrizione

Lampada da interni dotata di notevole flessibilità di utilizzo. Può essere montata a sospensione e a soffitto, nonostante la forma ridotta può raggiungere i 4000 Lm nella versione up and down. La copertura in PC può essere sia trasparente che opale, molto confortevole la posizione del circuito rispetto alla struttura, recessa di 20 mm, come la posizione dello schermo recessa a 10 mm. Versione standard 1210 mm con finiture anodizzato naturale e nero. Tappi di chiusura in alluminio.

Specifiche

| sorgente | CCT | CRI | potenza W | durata led | circuito | LED | binning | s. fotobiologica |
|----------|-------|-----|-----------|--------------------|----------|-----|----------------|------------------|
| 84 | 4000K | 90 | 36W | 50k ore @Tc 85° | 12 | mid | 3 MacAdam step | RG1 |

Corpo

| colore | IP | peso | materiale | rotazione | ambiente | inclinazione | orientamento | lunghezza cavi |
|--------|------|--------|-----------|-----------|----------|--------------|--------------|----------------|
| ● ● ○ | IP20 | 0,75kg | alluminio | --- | interno | --- | no | 0,7m |

Elettriche

| frequenza | V | driver | dimmerabile | controllo | corrente | lm/W | cl. di isolamento | lm sistema | lm sorgente |
|-----------|----|--------|-------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------|-------------|
| 50/60 | 24 | no | si | elettronico | 1500mA | 122,2 | II | 4400 | 4840 |

Ottica

| φ fascio | distribuzione luce | tipo di ottica | materiale | schermo | fascio del cono |
|----------|--------------------|----------------|-----------|---------|---|
| 120° | simmetrica | diffusa | --- | PC |  |

Generali

| gestione | T d'esercizio | cl. di consumo | installazione | collegamento | IK resistenza | opzioni |
|----------|---------------|---------------------------|-----------------|--------------|---------------|-------------------------------|
| remota | 0°+-45° | A/A+/A++ (EU 874/2012) | soffitto/parete | in serie | IK05 | Dali KNX casambi 010 |

Note