



Descrizione

Applique da interni da integrare in qualsiasi ambiente. Il corpo cilindrico grazie alla basetta di installazione rimane quasi a filo parete, creando diverse scenografia sulla stessa, grazie anche alla possibilità di variare il fascio con lenti TIR da 8°-11°-29°. Disponibile anche schermo secondario per un miglior confort visivo. La superficie dopo trattamento di pulitura superficiale e anodizzazione, è verniciata con vernice poliesteri. Fornibile con alimentatore integrato.

Specifiche

| sorgente | CCT | CRI | potenza W | durata led | circuito | LED | binning | s. fotobiologica |
|----------|-------|-----|-----------|-----------------|----------|-------|----------------|------------------|
| 1 | 3000K | 90 | 6W | 50k ore @Tc 85° | 1 | power | 3 MacAdam step | RG1 |

Corpo

| colore | IP | peso | materiale | rotazione | ambiente | inclinazione | orientamento | lunghezza cavi |
|--------|------|-------|-----------|-----------|----------|--------------|--------------|----------------|
| ● ● ○ | IP20 | 0,3kg | alluminio | --- | interni | --- | no | 0,70m |

Elettriche

| frequenza | V | driver | dimmerabile | controllo | corrente | lm/W | cl. di isolamento | lm sistema | lm sorgente |
|-----------|----|--------|-------------|-------------|----------|------|-------------------|------------|-------------|
| 50/60 | 12 | si | si | elettronico | 500mA | 95,5 | II | 573 | 630,3 |

Ottica

| φ fascio | distribuzione luce | tipo di ottica | materiale | schermo | fascio del cono |
|----------|--------------------|----------------|-----------|---------|-----------------|
| 8° | simmetrica | spot | PC | --- | |

Generali

| gestione | T d'esercizio | cl. di consumo | installazione | collegamento | IK resistenza | opzioni |
|-----------|---------------|------------------------|---------------|--------------|---------------|-------------------------------|
| integrata | 0°+-45° | A/A+/A++ (EU 874/2012) | parete | 230vac | IK07 | Dali KNX casambi 010 |

Note