

ARY rod suspended

canopy trimless

049-5221518F 005-3511017 002-90732



| |
|-----------------|
| Progetto / Tipo |
| Appunti |
| Quantità / Data |



Apparecchio a sospensione decorativo in alluminio; superficie verniciata a polveri nero intenso; barra a sospensione con profilo a U di 1500 mm accorciabile (nero intenso), incluso cavo di alimentazione da 2000 mm (1500 mm nel profilo a U), incl. ghiera per montaggio a soffitto + ganci (nero intenso) per posizionamento multiplo dell'apparecchio nella stanza; raffreddamento passivo del LED grazie alla geometria ottimizzata del dissipatore; con tecnologia COB (Chip on Board) per la massima efficienza; assenza di ombre multiple; colore della luce 3000 K; binning iniziale MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90 ; 90 % min. del flusso luminoso dopo 50000 ore di esercizio; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; ottimo anti-abbagliamento con livelli punto luce rientrati; incl. ottica a lente di alta qualità; emissione precisa con angolo di emissione di 44°; grado protezione IP20; classe isolamento 2; 220-240 V; rosone per incasso a scomparsa in soffitti di cartongesso; adatto per soffitti con spessore di 9-25 mm; utensile di montaggio speciale per una facile installazione dell'housing senza bordi disponibile come accessorio; incl. convertitore, non dimmerabile; converter esterno da inserire nel soffitto; sorgente luminosa non sostituibile; dispositivo di controllo sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

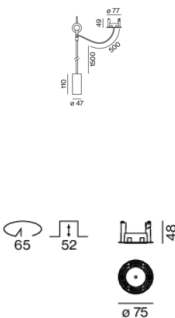
Distribuzione della luce



flood 44°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 1470 | 0.82 |
| 2 | 370 | 1.64 |
| 3 | 160 | 2.45 |
| 4 | 90 | 3.27 |
| 5 | 60 | 4.09 |

Disegno prodotto



Generale

| |
|-------------------------|
| Soffitto Sospeso |
| nero intenso RAL 9005 |
| Rosone bianco traffico |
| IP20 |
| 791 lm |

LED

| |
|--|
| 3000 K |
| CRI ≥ 90 |
| L90 / 50000 h |
| MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM |
| R _g : 100 R _f : 90 R _{f(1-15)} : 87 |
| MR 0.59 MDER 0.54 |

Ottico

| |
|---|
| flood angolo del fascio 44° |
| PstLM ≤ 1.0 ^{1 2 3 4} SVM ≤ 0.4 ^{1 2 3 5} |

Dati elettrici

| |
|------------------------------------|
| non DIM |
| classe isolamento 2 220-240 V |
| sistema 11.2 W apparecchio 8.4 W |
| apparecchio 94 lm/W ⁶ |
| 18 Vf 500 mA |

Dati fisici

| |
|---------------------------------|
| asta 1500 mm con gancio |
| diametro 47 mm altezza 110 mm |
| 0.96 kg |

Sagoma

| |
|--|
| diametro 65 mm |
| spessore min. del soffitto 9 mm spessore max. del soffitto 25 mm |
| profondità di incasso 70 mm |

- ¹ oval lens BO 45 007-1965880
- ² wallwasher lens BO 45 007-1965780
- ³ soft lens BO 45 007-1965980
- ⁴ Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)
- ⁵ incl. considerazione delle perdite ottiche e delle perdite dell'unità di controllo interna
- ⁶ incl. considerazione delle perdite ottiche, delle perdite dell'unità di controllo interna e dell'efficienza del dispositivo operativo

Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione

