

# ARY adjustable rod suspended canopy surface

049-5131518M 005-2601198



Progetto / Tipo \_\_\_\_\_

Appunti \_\_\_\_\_

Quantità / Data \_\_\_\_\_



220-240V

265°

220-240V

X-PERT

**Generale**

Soffitto , Sospeso \_\_\_\_\_

orientabile max 90° \_\_\_\_\_

rotazione 265° \_\_\_\_\_

nero , RAL9005 <sup>1</sup> \_\_\_\_\_

Rosone nero intenso \_\_\_\_\_

IP20 \_\_\_\_\_

739 lm \_\_\_\_\_

**LED**

3000 K \_\_\_\_\_

CRI ≥ 90 \_\_\_\_\_

L90 / 50000 h \_\_\_\_\_

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM \_\_\_\_\_

R<sub>g</sub>: 100 , R<sub>f</sub>: 90 , R<sub>f(1-15)</sub>: 87 \_\_\_\_\_

MR 0.59 \_\_\_\_\_

MDER 0.54 \_\_\_\_\_

**Ottico**

medium \_\_\_\_\_

angolo del fascio 25° \_\_\_\_\_

**Dati elettrici**

Casambi \_\_\_\_\_

11.2 W \_\_\_\_\_

classe isolamento 2 220-240V \_\_\_\_\_

66 lm/W \_\_\_\_\_

**Dati fisici**

asta 1500 mm \_\_\_\_\_

diametro 47 mm \_\_\_\_\_

altezza 110 mm \_\_\_\_\_

0.45 kg \_\_\_\_\_

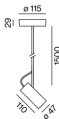
Apparecchio a sospensione decorativo in alluminio; superficie verniciata a polveri nero; sistema a sospensione ad asta accorciabile con profilo a U (nero) da 1500 mm, cavo di alimentazione nel profilo a U; testata girevole 265° e orient. 90°; raffreddamento passivo del LED grazie alla geometria ottimizzata 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 25°; grado protezione IP20; classe isolamento 2 220-240V; sorgente luminosa non sostituibile; dispositivo di controllo sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

## Distribuzione della luce



medium 25°		
h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	3200	0.44
2	800	0.89
3	360	1.33
4	200	1.78
5	130	2.22

## Disegno prodotto



<sup>1</sup> Codice RAL

## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione

