

# MOVE IN 45 flex round

trim

063-8221516M 063-8822117 002-90724



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

Appunti \_\_\_\_\_

Quantità / Data \_\_\_\_\_



**Generale**

Soffitto , Semi-incasso \_\_\_\_\_

orientabile max 90° \_\_\_\_\_

rotazione 360° \_\_\_\_\_

alluminio spazzolato \_\_\_\_\_

Set di montaggio bianco traffico \_\_\_\_\_

IP20 \_\_\_\_\_

1270 lm \_\_\_\_\_

**LED**

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

CRI  $\geq$  90 \_\_\_\_\_

L80 / 50000 h \_\_\_\_\_

MacAdam iniziale  $\leq$  2 SDCM \_\_\_\_\_

R<sub>g</sub>: 100 , R<sub>f</sub>: 91 , R<sub>f(1-15)</sub>: 88 \_\_\_\_\_

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

MDER 0.53 \_\_\_\_\_

**Ottico**

medium \_\_\_\_\_

angolo del fascio 24° \_\_\_\_\_

PstLM  $\leq$  1.0 <sup>1</sup> \_\_\_\_\_

SVM  $\leq$  0.4 <sup>1</sup> \_\_\_\_\_

**Dati elettrici**

non DIM \_\_\_\_\_

sistema 15.9 W \_\_\_\_\_

inserto 13.5 W \_\_\_\_\_

36 Vf \_\_\_\_\_

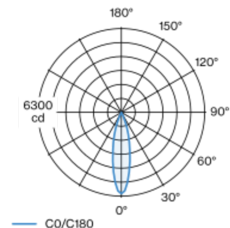
400 mA \_\_\_\_\_

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

sistema 80 lm/W<sup>2</sup> \_\_\_\_\_

inserto 95 lm/W<sup>3</sup> \_\_\_\_\_

## Distribuzione della luce



medium 24°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	6120	0.43
2	1530	0.86
3	680	1.30
4	380	1.73
5	240	2.16

## Disegno prodotto



**Dati fisici**

bordo \_\_\_\_\_

diametro 77 mm \_\_\_\_\_

altezza 107 mm \_\_\_\_\_

0.58 kg \_\_\_\_\_

**Sagoma**

diametro 65 mm \_\_\_\_\_

spessore min. del soffitto 2 mm \_\_\_\_\_

spessore max. del soffitto 25 mm \_\_\_\_\_

profondità di incasso 200 mm \_\_\_\_\_

<sup>1</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

<sup>2</sup> incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

<sup>3</sup> incl. optical losses

## Istruzioni di montaggio

## Calcolatore di illuminazione

