

# TARO 45 downlight

MOVE IT 10 round

030-6750436F



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

Soffitto / Parete, Binario

alluminio spazzolato

IP20

949 lm

## LED

2700 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM

R<sub>g</sub>: 99, R<sub>f</sub>: 91, R<sub>(1-15)</sub>: 89

MR 0.53

MDER 0.48

## Ottico

flood

beam angle 36°

## Dati elettrici

DALI-2

11.0 W

classe isolamento 3

86 lm/W

1 DALI Addr.

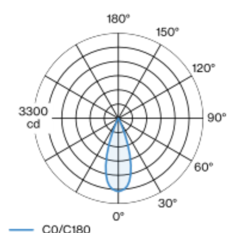
## Dati fisici

diameter 45 mm

altezza 75 mm

Faretto cilindrico in alluminio; verniciatura in alluminio spazzolato; inserto luce con installazione e posizionamento tramite chiusura a clip senza bisogno di attrezzi; alimentazione del MOVE IT system attraverso binari elettrificati; protezione hot plug; raffreddamento passivo del LED grazie alla geometria ottimizzata del dissipatore; colore della luce 2700 K; binning iniziale MacAdam ≤ 2 SDCM; CRI ≥ 90; 80 % 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; emissione precisa con angolo di emissione di 36°; assenza di ombre multiple; unità ottico disponibile come accessorio; accessorio indicato a parte; grado protezione IP20; classe isolamento 3; comandi con DALI-2; comfort visivo con il dimming analogico senza sfarfallio (livello minimo 1%); sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

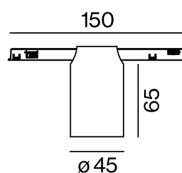
## Distribuzione della luce



flood 36°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1     | 2830     | 0.65  |
| 2     | 710      | 1.29  |
| 3     | 310      | 1.94  |
| 4     | 180      | 2.59  |
| 5     | 110      | 3.23  |

## Disegno prodotto



## Istruzioni di montaggio

