

TILA 16 suspended

MOVE IT 10

030-6600437M

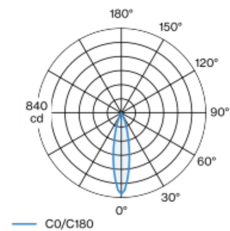


Progetto / Tipo
Appunti
Quantità / Data



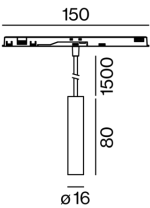
Inserto luce decorativo con luci a sospensione in alluminio; superficie verniciata a polveri bianco traffico; inserto luce con installazione e posizionamento tramite chiusura a clip senza bisogno di attrezzi; alimentazione del MOVE IT system attraverso binari elettrificati; protezione hot plug; sospeso con cavo a sospensione da 1500 mm, incl. cavo di alimentazione (nero), accorciabile a piacere; raffreddamento passivo del LED grazie alla geometria ottimizzata del dissipatore; colore della luce 2700 K; binning iniziale MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90 ; 85 % 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; riflettore di alta qualità; emissione precisa con angolo di emissione di 23°; assenza di ombre multiple; grado protezione IP20; classe isolamento 3; 48 V; 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



h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	803	0.41
2	201	0.81
3	89	1.22
4	50	1.62
5	32	2.03

Disegno prodotto



Generale

Soffitto Binario Sospeso
bianco traffico RAL 9016 ¹
IP20
168 lm
inserto ottico 64 lm/W ²

LED

2700 K
CRI ≥ 90
L85 / 50000 h
MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM
R _g : 99 R _f : 91 R _{f(15)} : 89
MR 0.54 MDER 0.49

Ottico

medium angolo del fascio 23°
PstLM ≤ 1.0 ³ SVM ≤ 0.4 ³

Dati elettrici

DALI-2 1 DALI Addr.
classe isolamento 3 48 V
apparecchio 3.3 W
inserto ottico 2.6 W

Dati fisici

diametro 16 mm altezza 80 mm
0.06 kg
1500 mm

¹ Codice RAL ² incl. considerazione delle perdite ottiche.
³ Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione

