



Progetto / Tipo _____

Appunti _____

Quantità / Data _____



Generale	
Soffitto / Parete , Binario	_____
rotazione 360°	_____
nero , RAL9005 ¹	_____
1980 lm/m	_____
IP20	_____
1190 lm	_____

LED	
2700 K	_____
CRI ≥ 80	_____
L90 / 50000 h	_____
sicurezza fotobio. RG 0 - Rischio esente	_____
MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM	_____
MR 0.47	_____
MDER 0.42	_____

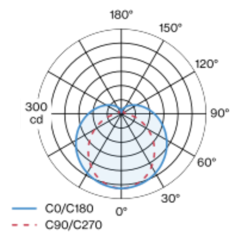
Dati elettrici	
DALI-2	_____
10.6 W	_____
classe isolamento 3 48V	_____
112 lm/W	_____
1 DALI Addr.	_____
18 W/m	_____

Dati fisici	
lunghezza 610 mm	_____
larghezza 33 mm	_____
altezza 33 mm	_____
0.3 kg	_____

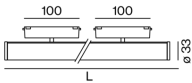
¹ Codice RAL

Inserto luce cilindrico con grafica decorativa in alluminio e PMMA satinato per un'illuminazione integrale omogenea; superficie anodizzata nero; inserto luce con installazione e posizionamento tramite supporto+attacco magnetico senza bisogno di attrezzi; adatto sia per due profili MOVE IT 25 S che per un profilo MOVE IT 25 S (disposizione assiale); supporto ruotabile di 360°; alimentazione del MOVE IT system attraverso binari elettrificati; protezione hot plug; raffreddamento passivo del LED grazie alla geometria ottimizzata del dissipatore; con tecnologia CSP (Chip-Scale-Packaging) per la massima efficienza; colore della luce 2700 K; binning iniziale MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 80; 90 % min. del flusso luminoso dopo 50000 ore di esercizio; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; grado protezione IP20; classe isolamento 3 48V; sicurezza fotobiologica secondo la normativa IEC 62471 gruppo di rischio RG 0 - Rischio esente; controllo singolo DALI; comfort visivo con il dimming analogico senza sfarfallio (livello minimo 1%); sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

Distribuzione della luce



Disegno prodotto



Istruzioni di montaggio

