

030-6530434F



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto / Parete . Binario

orientabile max 135°

rotazione 365°

cromato

IP20

347 lm

inserto ottico 68 lm/W¹

LED

2700 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R_q: 99 , R_f: 91 , R_{1-15}: 89

MR 0.53

MDER 0.48

Ottico

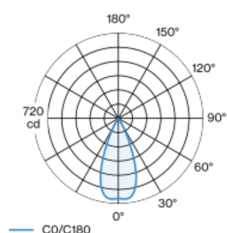
flood

angolo del fascio 43°

$$\text{PstLM} \leq 1.0^2$$
$$\text{SVM} \leq 0.4^2$$

Inserito decorativo per faretti in alluminio; superficie lucida cromata; girevole 365° e orientabile 135°; 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 ≤ 3 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 rientranti; riflettore di alta qualità; emissione precisa con angolo di emissione di 43°; assenza di ombre multiple; unità ottico disponibile come accessorio; accessorio indicato a parte; 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;

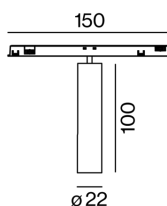
Distribuzione della luce



flood 43°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	674	0.80
2	169	1.59
3	75	2.39
4	42	3.19
5	27	3.98

Disegno prodotto



Dati fisici

diametro 22 mm

altezza 100 mm

¹ incl. considerazione delle perdite ottiche.

² Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)