

**Generale**

Soffitto / Parete, Binario

nero, RAL 9005 ¹

IP20

1100 lm

inserto ottico 148 lm/W²**LED**

3000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R_g: 99, R_r: 91, R_{t(1-15)}: 89

MR 0.61

MDER 0.55

Ottico

batwing

PstLM ≤ 1.0 ³SVM ≤ 0.4 ³**Dati elettrici**

DALI-2 single control

48 V

apparecchio 10.6 W

inserto ottico 7.4 W

classe isolamento 3

1 DALI Addr.

Dati fisici

lunghezza 605 mm

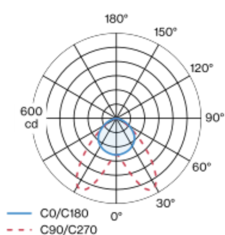
larghezza 25 mm

altezza 20 mm

0.3 kg

¹ Codice RAL² INSERTO OTTICO: incl. considerazione delle perdite ottiche.³ Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)**Istruzioni di montaggio**

Inserto luce lineare in alluminio; superficie anodizzata nero; inserto luce con installazione e posizionamento tramite supporto+attacco magnetico senza bisogno di attrezzi; a filo del profilo; alimentazione del MOVE IT system attraverso binari elettrificati; protezione hot plug; con speciale lente BATWING per un'ampia distribuzione della luce; raffreddamento passivo del LED grazie alla geometria ottimizzata del dissipatore; con tecnologia CSP (Chip-Scale-Packaging) per la massima efficienza; colore della luce 3000 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; grado protezione IP20; classe isolamento 3; 48 V; controllo singolo DALI; comfort visivo con il dimming analogico senza sfarfallio (livello minimo 1%); sorgente luminosa non sostituibile;

Distribuzione della luce**Disegno prodotto**