

# OPAL HIGH PERFORMANCE

MOVE IT 25 S  
050-1214418H



Progetto / Tipo \_\_\_\_\_

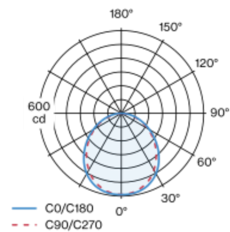
Appunti \_\_\_\_\_

Quantità / Data \_\_\_\_\_



Inserto luce lineare in PMMA; inserto luce con installazione e posizionamento tramite supporto+attacco magnetico senza bisogno di attrezzi; a filo del profilo (MOVE IT 25 S) o arretrati rispetto al livello delle lampade (MOVE IT 25); alimentazione del MOVE IT system attraverso binari elettrificati; protezione hot plug; diffusore satinato in PMMA a illuminazione assolutamente omogenea; 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  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; 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 48V; sicurezza fotobiologica secondo la normativa IEC 62471 gruppo di rischio RG 0 - Rischio esente; non dimmerabile; sorgente luminosa non sostituibile;

## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto



### Generale

Soffitto / Parete , Binario \_\_\_\_\_

nero , RAL9005 <sup>1</sup> \_\_\_\_\_

IP20 \_\_\_\_\_

1610 lm \_\_\_\_\_

### LED

2700 K \_\_\_\_\_

CRI  $\geq 90$  \_\_\_\_\_

L80 / 50000 h \_\_\_\_\_

sicurezza fotobio. RG 0 - Rischio esente \_\_\_\_\_

MacAdam iniziale  $\leq 3$  SDCM \_\_\_\_\_

R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>r</sub>: 90 , R<sub>t(1-15)</sub>: 88 \_\_\_\_\_

MR 0.53 \_\_\_\_\_

MDER 0.48 \_\_\_\_\_

### Ottico

High Performance Opal \_\_\_\_\_

opal (lambertsch) \_\_\_\_\_

### Dati elettrici

non DIM \_\_\_\_\_

21.3 W \_\_\_\_\_

classe isolamento 3 48V \_\_\_\_\_

76 lm/W \_\_\_\_\_

### Dati fisici

length 1205 mm \_\_\_\_\_

width 25 mm \_\_\_\_\_

altezza 20 mm \_\_\_\_\_

0.45 kg \_\_\_\_\_

<sup>1</sup> Codice RAL

## Istruzioni di montaggio

