

# NOBA 50 suspended

MOVE IT 10

030-6910433



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

Appunti \_\_\_\_\_

Quantità / Data \_\_\_\_\_



Inserto luce decorativo con luci a sospensione in alluminio; verniciatura in ottone spazzolato; 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  $\leq 2$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; 80 % min. del flusso luminoso dopo 50000 ore di esercizio; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; lente di vetro piano-convesso di qualità; angolo di emissione di 67°; assenza di ombre multiple; grado protezione IP20; classe isolamento 3; comandi con DALI-2; comfort visivo con il dimming analogico senza sfarfallio (livello minimo 1%); sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;



## Generale

Soffitto , Binario Sospeso \_\_\_\_\_

ottone spazzolato \_\_\_\_\_

IP20 \_\_\_\_\_

747 lm \_\_\_\_\_

## LED

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

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

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

MacAdam iniziale  $\leq 2$  SDCM \_\_\_\_\_

R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>f</sub>: 91 , R<sub>{1-15}</sub>: 89 \_\_\_\_\_

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

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

## Ottico

Wide Flood \_\_\_\_\_

angolo del fascio 67° \_\_\_\_\_

## Dati elettrici

DALI-2 \_\_\_\_\_

7.2 W \_\_\_\_\_

classe isolamento 3 \_\_\_\_\_

104 lm/W \_\_\_\_\_

1 DALI Addr. \_\_\_\_\_

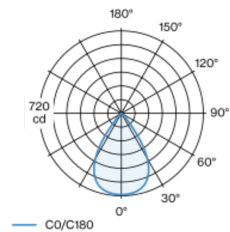
## Dati fisici

diametro 50 mm \_\_\_\_\_

altezza 50 mm \_\_\_\_\_

1500 mm \_\_\_\_\_

## Distribuzione della luce



wide flood 67°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	710	1.31
2	178	2.63
3	79	3.94
4	44	5.26
5	28	6.57

## Disegno prodotto



## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione

