

# TULA nano suspended

MOVE IT 25 / 25 S / 45

050-071143XF



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

Soffitto | Sospeso

colori speciali

IP20

763 lm

inserto ottico 86 lm/W

## LED

2700 K

CRI  $\geq 90$

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale  $\leq 2$  SDCM

R<sub>g</sub>: 97 | R<sub>r</sub>: 91 | R<sub>f(1-15)</sub>: 87

MR 0.52 | MDER 0.47

## Ottico

flood | angolo del fascio 30°

PstLM  $\leq 1.0$ <sup>1</sup> | SVM  $\leq 0.4$ <sup>2</sup>

## Dati elettrici

DALI-2 | 1 DALI Addr.

classe isolamento 3 | 48 V

apparecchio 11.8 W

inserto ottico 8.9 W

## Dati fisici

diametro 26 mm | altezza 300 mm

0.25 kg

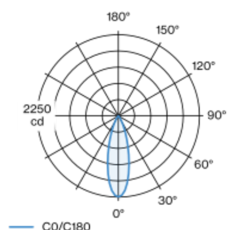
1500 mm

<sup>1</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

<sup>2</sup> incl. considerazione delle perdite ottiche e delle perdite dell'unità di controllo interna

Inserto luce decorativo con luci a sospensione in alluminio; superficie verniciata a polveri colori speciali; inserto luce con installazione e posizionamento tramite supporto+attacco magnetico 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; con tecnologia COB (Chip on Board) per la massima efficienza; assenza di ombre multiple; 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; ottimo anti-abbagliamento con livelli punto luce rientrati; incl. ottica a lente di alta qualità; emissione precisa con angolo di emissione di 30°; grado protezione IP20; classe isolamento 3; 48 V; controllo singolo DALI; comfort visivo con il dimming analogico senza sfarfallio (livello minimo 1%); sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati; dispositivo di controllo sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

## Distribuzione della luce



flood 30°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1     | 2240     | 0.53  |
| 2     | 560      | 1.07  |
| 3     | 250      | 1.60  |
| 4     | 140      | 2.13  |
| 5     | 90       | 2.66  |

## Disegno prodotto



## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione



# TULA nano suspended

MOVE IT 25 / 25 S / 45

050-071143XF



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

## Accessori di montaggio

### RING track mounted

| COLORE          | Ø (MM) | N. ARTICOLO/I |
|-----------------|--------|---------------|
| bianco traffico | 50     | 050-0510117   |
| nero intenso    | 50     | 050-0510118   |



### RING ceiling mounted

| COLORE          | Ø (MM) | N. ARTICOLO/I |
|-----------------|--------|---------------|
| bianco traffico | 50     | 050-0510217   |
| nero intenso    | 50     | 050-0510218   |



## Accessori ottici

### OVAL LENS

| TIPO                                | Ø (MM) | N. ARTICOLO/I |
|-------------------------------------|--------|---------------|
| for BO 45   MOVE IN 45   TULA micro | 42     | 007-1965880   |



### SOFT LENS

| TIPO                                      | Ø (MM) | N. ARTICOLO/I |
|---|--------|---------------|
| for ARY   BO 45   MOVE IN 45   TULA micro | 42     | 007-1965980   |



### WALLWASHER LENS

| TIPO                                      | Ø (MM) | N. ARTICOLO/I |
|---|--------|---------------|
| for ARY   BO 45   MOVE IN 45   TULA micro | 42     | 007-1965780   |



# TULA nano suspended

MOVE IT 25 / 25 S / 45  
050-071143XF

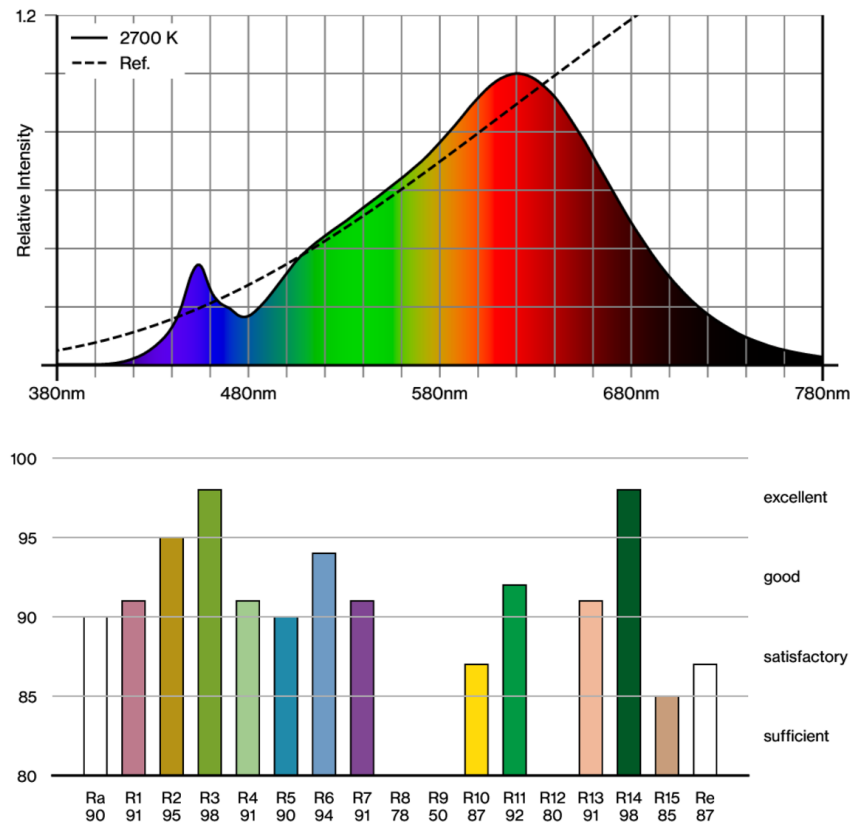


Progetto / Tipo

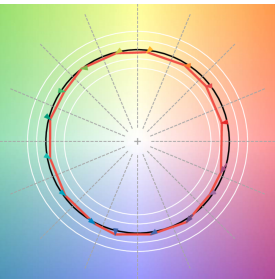
Appunti

Quantità / Data

## Resa cromatica



## TM30 colour vector graphic



The black line represents the black body reference. The red line indicates the results of the test light source. The deviation from the test light source to the reference is shown and is marked by arrows. The shorter the arrows, the higher the color rendering.