

TILA 16 suspended

MOVE IT 10

030-6610437F



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Elément lumineux décoratif en aluminium pour luminaire suspendu ; surface thermolaquée blanc signalisation ; l'élément d'éclairage peut être inséré et déplacé sans outil grâce à la fixation par clip ; alimentation électrique via le profilé de rail électrique MOVE IT System ; protection Hot Plug ; suspension par câble de 1500 mm, câble d'alimentation inclus (noir), recoupable à volonté ; refroidissement passif des LED par géométrie optimisée du radiateur ; couleur de lumière 2700 K ; CRI ≥ 90 ; LEDs à efficacité énergétique avec rendu élevé des couleurs ; bon effet anti-éblouissement grâce au point lumineux en retrait ; réflecteur de grande qualité ; caractéristique de rayonnement précise avec angle de diffusion 31° ; pas de formation d'ombres multiples ; indice de protection IP20 ; CP3 ; 48 V ; commande via DALI-2 ; confort visuel sans scintillement par régulation analogique de l'intensité (valeur minimale 1%) ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ;



Général

Plafond , Rail Suspendu _____

blanc signalisation , RAL9016 ¹ _____

IP20 _____

177 lm _____

LED

2700 K _____

CRI ≥ 90 _____

Optique

flood _____

angle de faisceau 31° _____

PstLM ≤ 1.0 ² _____

SVM ≤ 0.4 ² _____

Electrique

DALI-2 _____

48 V _____

insert 3.3 W _____

CP3 _____

insert 54 lm/W³ _____

1 DALI Addr. _____

Physique

diamètre 16 mm _____

hauteur 600 mm _____

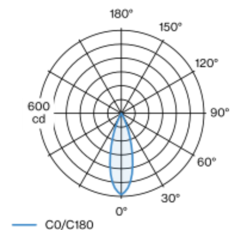
1500 mm _____

¹ Code RAL

² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

³ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

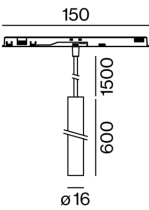
Répartition de la lumière



flood 31°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 588 | 0.56 |
| 2 | 147 | 1.12 |
| 3 | 65 | 1.67 |
| 4 | 37 | 2.23 |
| 5 | 24 | 2.79 |

Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage



TILA 16 suspended

MOVE IT 10
030-6610437F



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Accessoires de montage

HOOK

| COULEUR | Ø (MM) | NUMÉRO(S) ARTICLE(S) |
|---------------------|--------|----------------------|
| blanc signalisation | 16 | 030-1000017 |
| Noir profond | 16 | 030-1000018 |

