

TILA 22 suspended

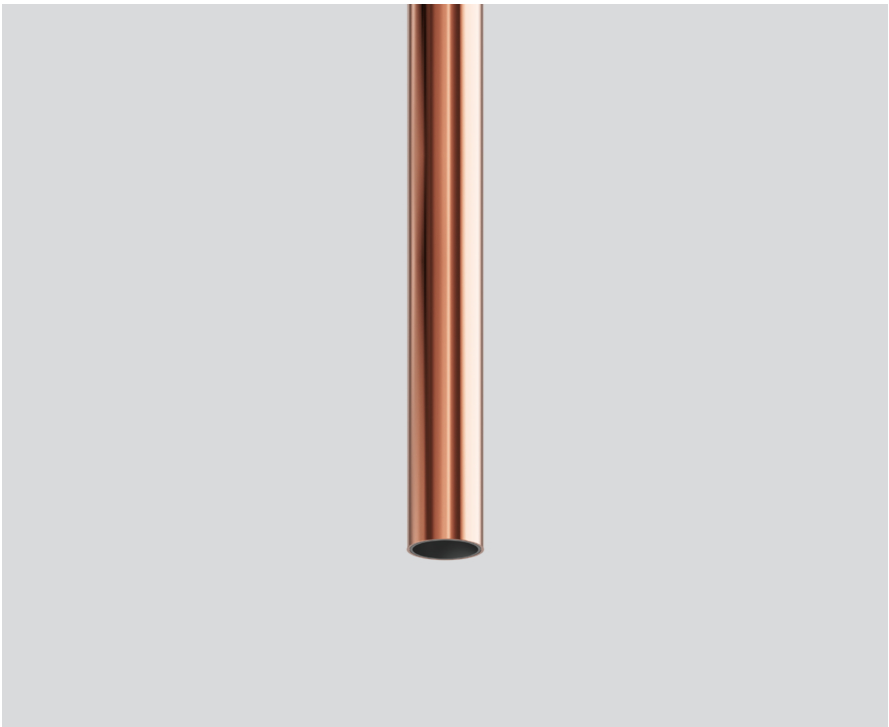
MOVE IT 10
030-6640439F



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond , Rail Suspendu _____

or rose _____

IP20 _____

347 lm _____

LED

2700 K _____

CRI \geq 90 _____

L80 / 50000 h _____

MacAdam initial \leq 4 SDCM _____

Optique

flood _____

angle de faisceau 43° _____

Electrique

DALI-2 _____

5.7 W _____

CP3 _____

61 lm/W _____

1 DALI Addr. _____

Physique

diamètre 22 mm _____

hauteur 300 mm _____

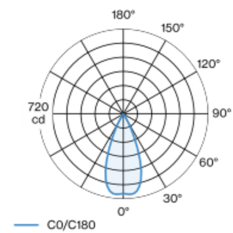
1500 mm _____

Calculateur d'éclairage



Elément lumineux décoratif en aluminium pour luminaire suspendu ; surface or rose anodisé ; 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 ; binning initialement MacAdam \leq 4 SDCM ; CRI \geq 90 ; min. 80 % du flux lumineux au bout de 50000 heures de service ; 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 43° ; pas de formation d'ombres multiples ; élément optique disponible comme accessoire ; accessoires présentés séparément ; indice de protection IP20 ; CP3 ; commande via DALI-2 ; confort visuel sans scintillement par régulation analogique de l'intensité (valeur minimale 1%) ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ;

Répartition de la lumière



flood 43°

| h (m) | EO° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 674 | 0.80 |
| 2 | 169 | 1.59 |
| 3 | 75 | 2.39 |
| 4 | 42 | 3.19 |
| 5 | 27 | 3.98 |

Dessin de fabrication

