

# TILA 22 suspended

MOVE IT 10

030-6630538F



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond , Rail Suspendu

Noir profond , RAL9005 <sup>1</sup>

IP20

354 lm

## LED

3000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

## Optique

flood

angle de faisceau 43°

## Electrique

DALI-2

5.7 W

CP3

62 lm/W

1 DALI Addr.

## Physique

diamètre 22 mm

hauteur 100 mm

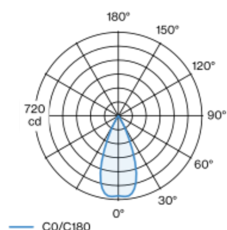
1500 mm

<sup>1</sup> Code RAL



Elément lumineux décoratif en aluminium pour luminaire suspendu ; surface thermolaquée Noir profond ; 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 3000 K ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 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 ;

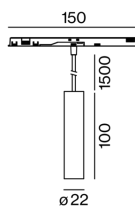
## Répartition de la lumière



flood 43°

| h (m) | EO° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1     | 688      | 0.80  |
| 2     | 172      | 1.59  |
| 3     | 76       | 2.39  |
| 4     | 43       | 3.19  |
| 5     | 28       | 3.98  |

## Dessin de fabrication



## Calculateur d'éclairage

