

# TILA 16 adjustable

MOVE IT 10  
030-6500534M



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



### Général

Plafond / mur , Rail

inclinaison max 135°

rotation 365°

chrome

IP20

150 lm

### LED

3000 K

CRI ≥ 90

L85 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R<sub>g</sub>: 98 , R<sub>f</sub>: 91 , R<sub>(1-15)</sub>: 89

MR 0.6

MDER 0.55

### Optique

Medium

angle de faisceau 23°

### Electrique

DALI-2

3.3 W

CP3

45 lm/W

1 DALI Addr.

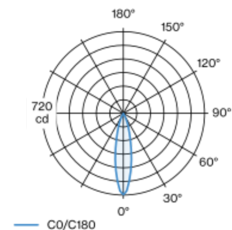
### Physique

diamètre 16 mm

hauteur 80 mm

Insert décoratif pour spot en aluminium ; surface chrome poli ; pivotant à 365° et orientable à 135° ; 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 ; refroidissement passif des LED par géométrie optimisée du radiateur ; couleur de lumière 3000 K ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 90 ; min. 85 % du flux lumineux au bout de 50000 heures de service ; LEDs à efficience 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 23° ; pas de formation d'ombres multiples ; 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 ;

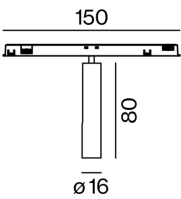
### Répartition de la lumière



medium 23°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1     | 717      | 0.41  |
| 2     | 179      | 0.81  |
| 3     | 80       | 1.22  |
| 4     | 45       | 1.62  |
| 5     | 29       | 2.03  |

### Dessin de fabrication



### Notice de montage

