

TILA 16 adjustable

MOVE IT 10
030-6500439M



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond / mur , Rail

inclinaison max 135°

rotation 365°

or rose

IP20

150 lm

LED

2700 K

CRI ≥ 90

L85 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 99 , R_f: 91 , R₍₁₋₁₅₎: 89

MR 0.54

MDER 0.49

Optique

medium

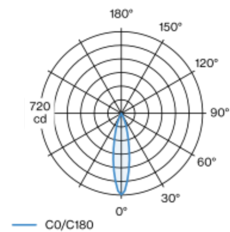
angle de faisceau 23°

PstLM ≤ 1.0 ¹

SVM ≤ 0.4 ¹

Insert décoratif pour spot en aluminium ; surface or rose anodisé ; 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 2700 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 ;

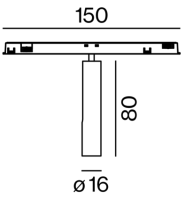
Répartition de la lumière



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



Electrique

DALI-2

insert 3.3 W

240 mA

CP3

système 45 lm/W²

1 DALI Addr.

Physique

diamètre 16 mm

hauteur 80 mm

¹ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)
² incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

Notice de montage

