

TILA 22 suspended

MOVE IT 10

030-6630638S



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Rail Suspendu

Noir profond , RAL9005 ¹

IP20

341 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

Optique

spot

angle de faisceau 15°

Electrique

DALI-2

5.7 W

CP3

60 lm/W

1 DALI Addr.

Physique

diamètre 22 mm

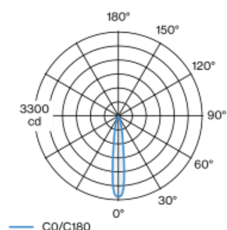
hauteur 100 mm

1500 mm

¹ 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 4000 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 15° ; 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 ;

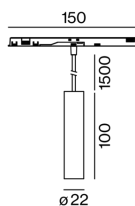
Répartition de la lumière



spot 15°

| h (m) | EO° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 3190 | 0.27 |
| 2 | 800 | 0.54 |
| 3 | 350 | 0.81 |
| 4 | 200 | 1.08 |
| 5 | 130 | 1.35 |

Dessin de fabrication



Calculateur d'éclairage

