

TILA 22 suspended

MOVE IT 10
030-6640538S



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond , Rail Suspendu
Noir profond , RAL9005 ¹
IP20
313 lm

LED

3000 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM

Optique

spot
angle de faisceau 15°

Electrique

DALI-2
5.7 W
CP3
55 lm/W
1 DALI Addr.

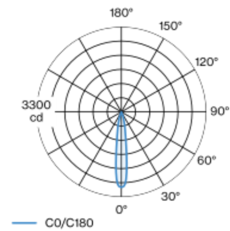
Physique

diamètre 22 mm
hauteur 300 mm
1500 mm

¹ Code RAL

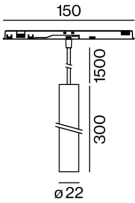
Elément lumineux décoratif en aluminium pour luminaire suspendu ; surface thermolaquée Noir profond ; l'élément d'éclairage peut être inséré et déplacé sans outil grâce à la fixation par clip ; alimentation électrique via le profilé de rail électrique MOVE IT System ; protection Hot Plug ; suspension 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 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 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 | 2920 | 0.27 |
| 2 | 730 | 0.54 |
| 3 | 320 | 0.81 |
| 4 | 180 | 1.08 |
| 5 | 120 | 1.35 |

Dessin de fabrication



Calculateur d'éclairage

