

TULA nano suspended

MOVE IT 25

050-1711518F



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Rail Suspendu

noir , RAL9005 ¹

IP20

707 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 90

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

Optique

flood

angle de faisceau 30°

Electrique

non DIM

12.1 W

CP3

58 lm/W

Physique

diamètre 26 mm

hauteur 500 mm

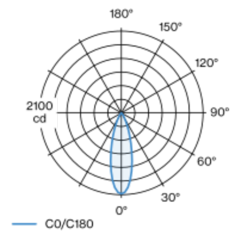
0.7 kg

1500 mm

¹ Code RAL

Elément lumineux décoratif en aluminium pour luminaire suspendu ; surface thermolaquée noir ; l'élément d'éclairage peut être inséré et déplacé sans outil grâce au support magnétique + verrouillage ; 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 ; avec technologie COB (Chip on Board) pour efficacité maximale ; pas de formation d'ombres multiples ; couleur de lumière 3000 K ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 90 ; LEDs à efficacité énergétique avec rendu élevé des couleurs ; bon effet anti-éblouissement grâce au point lumineux en retrait ; incl. optique lentille de grande qualité ; caractéristique de rayonnement précise avec angle de diffusion 30° ; indice de protection IP20 ; CP3 ; non gradable ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ; dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé ;

Répartition de la lumière



flood 30°

| h (m) | EO° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 2080 | 0.53 |
| 2 | 520 | 1.07 |
| 3 | 230 | 1.60 |
| 4 | 130 | 2.13 |
| 5 | 80 | 2.66 |

Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

