

JUST 45 MOVE IT 25 / 25 S / 45

050-0131L37M



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



Général

Plafond / mur Rail
inclinaison max 90°
rotation 360°
blanc RAL 9016 ¹
IP20
448 lm
insert optique 53 lm/W ²

LED

tunable white 1800 K - 3000 K
CRI ≥ 92
L90 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R _g : 101 R _r : 94 R _{f(15)} : 97
MR 0.64 MDER 0.58

Optique

medium angle de faisceau 21°
PstLM ≤ 1.0 ³ SVM ≤ 0.4 ³

Electrique

DALI-2 DT8 1 DALI Addr.
CP3 48 V
luminaire 11.3 W
insert optique 8.5 W

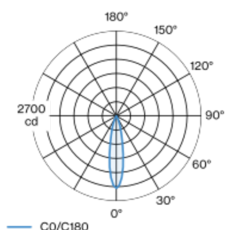
Physique

diamètre 45 mm hauteur 68 mm
0.2 kg

¹ Code RAL ² y compris la prise en compte des pertes optiques.
³ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

Spot cylindrique en aluminium ; surface thermolaquée blanc ; pivotant à 360° et orientable à 90° ; le spot 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 ; 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 : équipement Tunable White (1800-3000 K) ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 92 ; min. 90 % 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 ; incl. optique lentille de grande qualité ; caractéristique de rayonnement précise avec angle de diffusion 21° ; indice de protection IP20 ; CP3 ; 48 V ; DALI contrôle unique ; confort visuel sans scintillement par régulation analogique de l'intensité (valeur minimale 1%) ; élément optique disponible comme accessoire ; accessoires présentés séparément ; source lumineuse non remplaçable ;

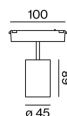
Répartition de la lumière



medium 21°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	2300	0.38
2	570	0.76
3	260	1.14
4	140	1.52
5	90	1.90

Dessin de fabrication



Notice de montage

