

# JUST 45 MOVE IT 25 / 25 S / 45

050-0131D37F



Projet / Type \_\_\_\_\_

Notes \_\_\_\_\_

Quantité / Date \_\_\_\_\_



## Général

Plafond / mur , Rail \_\_\_\_\_

inclinaison max 90° \_\_\_\_\_

rotation 360° \_\_\_\_\_

blanc , RAL9016 <sup>1</sup> \_\_\_\_\_

IP20 \_\_\_\_\_

674 lm \_\_\_\_\_

## LED

tunable white \_\_\_\_\_

2700 K - 6500 K \_\_\_\_\_

CRI ≥ 90 \_\_\_\_\_

L90 / 50000 h \_\_\_\_\_

MacAdam initial ≤ 3 SDCM \_\_\_\_\_

R<sub>g</sub>: 97 , R<sub>r</sub>: 88 , R<sub>(1-15)</sub>: 88 \_\_\_\_\_

MR 1.15 \_\_\_\_\_

MDER 1.04 \_\_\_\_\_

## Optique

flood \_\_\_\_\_

angle de faisceau 42° \_\_\_\_\_

P<sub>stLM</sub> ≤ 1.0 <sup>2</sup> \_\_\_\_\_

SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup> \_\_\_\_\_

## Electrique

DALI-2 DT8 contrôle unique \_\_\_\_\_

système 11.3 W \_\_\_\_\_

CP3 48V \_\_\_\_\_

système 60 lm/W<sup>3</sup> \_\_\_\_\_

1 DALI Addr. \_\_\_\_\_

## Physique

diamètre 45 mm \_\_\_\_\_

hauteur 68 mm \_\_\_\_\_

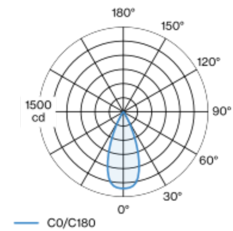
0.2 kg \_\_\_\_\_

<sup>1</sup> Code RAL

<sup>2</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

<sup>3</sup> incl. optical losses and the efficiency of the operating device (convertir)

## Répartition de la lumière



flood 42°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	1350	0.77
2	340	1.55
3	150	2.32
4	80	3.10
5	50	3.87

## Dessin de fabrication



## Notice de montage

