

# PIVOT MOVE IT 25 / 25 S / 45 suspended

050-0324L380



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond | Rail

rotation 360°

noir | RAL 9005 <sup>1</sup>

1300 lm

Correspondance pour l'angle de faisceau Sphere (360°)

Non-directional light source

IP20

1300 lm

Coordonnées de chromaticité X : 0.388

Coordonnées de chromaticité Y : 0.382

insert optique 176 lm/W <sup>2</sup>

## LED

tunable white | 1800 K - 4000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

MR 0.72 | MDER 0.66

## Optique

opal (lambertsch)

PstLM ≤ 1.0 <sup>3</sup> | SVM ≤ 0.4 <sup>3</sup>

## Electrique

DALI-2 DT8 | 1 DALI Addr.

CP3 | 48 V

luminaire 10.6 W

insert optique 7.4 W

non DIM

Not yet specified! (use PM Converter Output Window)

## Physique

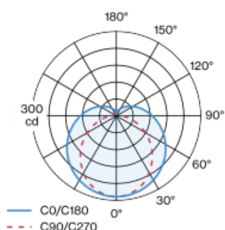
longueur 1210 mm | largeur 33 mm | hauteur 33 mm

0.5 kg

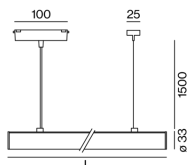
<sup>1</sup> Code RAL <sup>2</sup> y compris la prise en compte des pertes optiques.

<sup>3</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication



## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage

