

# BO 45 intrack 1 lamp

180-723053XV



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond , Rail

inclinaison max 90°

rotation 360°

couleurs spéciales

IP20

346 lm

## LED

3000 K

CRI ≥ 90

L85 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R<sub>g</sub>: 98 , R<sub>f</sub>: 91 , R<sub>(1-15)</sub>: 89

MR 0.6

MDER 0.55

## Optique

super spot

angle de faisceau 8°

## Electrique

DALI-2

système 8.5 W

CP2 220-240V

système 41 lm/W<sup>1</sup>

1 DALI Addr.

## Physique

diamètre 45 mm

hauteur 120 mm

<sup>1</sup> incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

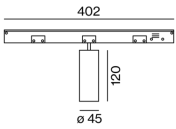
## Répartition de la lumière



super spot 8°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	12100	0.14
2	3000	0.28
3	1300	0.41
4	800	0.55
5	500	0.69

## Dessin de fabrication



## Calculateur d'éclairage

