

TILA 16 suspended

MOVE IT 10

030-6610435M



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Rail Suspendu

gun metal

IP20

174 lm

insert optique 66 lm/W¹

LED

2700 K

CRI ≥ 90

L85 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 99 , R_f: 91 , R_{f(1-15)}: 89

MR 0.54

MDER 0.49

Optique

medium

angle de faisceau 23°

PstLM ≤ 1.0²

SVM ≤ 0.4²

Electrique

DALI-2

48 V

luminaire 3.3 W

insert optique 2.6 W

CP3

1 DALI Addr.

Physique

diamètre 16 mm

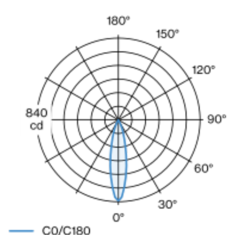
hauteur 600 mm

1500 mm

¹ y compris la prise en compte des pertes optiques.

² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

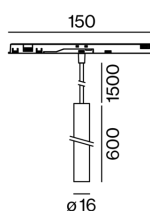
Répartition de la lumière



medium 23°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	832	0.41
2	208	0.81
3	92	1.22
4	52	1.62
5	33	2.03

Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

