

NOBA 60 suspended

MOVE IT 10

030-6920636



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Rail Suspendu

aluminium brossé

IP20

975 lm

insert optique 133 lm/W¹

LED

4000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R_g: 97 , R_f: 90 , R_{t(1-15)}: 89

MR 0.81

MDER 0.74

Optique

wide flood

angle de faisceau 67°

PstLM ≤ 1.0²

SVM ≤ 0.4²

Electrique

DALI-2

48 V

luminaire 8.1 W

insert optique 7.3 W

CP3

1 DALI Addr.

Physique

diamètre 60 mm

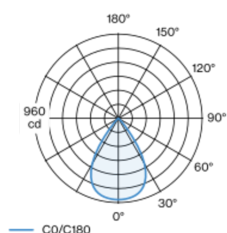
hauteur 60 mm

1500 mm

¹ y compris la prise en compte des pertes optiques.

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

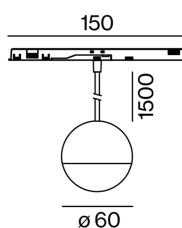
Répartition de la lumière



wide flood 67°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 927 | 1.31 |
| 2 | 232 | 2.63 |
| 3 | 103 | 3.94 |
| 4 | 58 | 5.26 |
| 5 | 37 | 6.57 |

Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

