

# NOBA 60 suspended

MOVE IT 10

030-6920533



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond , Rail Suspendu

laiton brossé

IP20

922 lm

insert optique 126 lm/W<sup>1</sup>

## LED

3000 K

CRI  $\geq 90$

L80 / 50000 h

MacAdam initial  $\leq 2$  SDCM

R<sub>g</sub>: 100 , R<sub>f</sub>: 91 , R<sub>f(1-15)</sub>: 88

MR 0.59

MDER 0.53

## Optique

wide flood

angle de faisceau 67°

PstLM  $\leq 1.0$  <sup>2</sup>

SVM  $\leq 0.4$  <sup>2</sup>

## Electrique

DALI-2

48 V

luminaire 8.1 W

luminaire 114 lm/W<sup>3</sup>

insert optique 7.3 W

CP3

1 DALI Addr.

## Physique

diamètre 60 mm

hauteur 60 mm

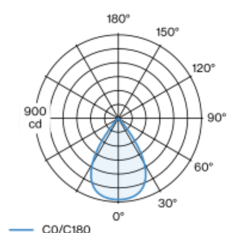
1500 mm

<sup>1</sup> INSERT OPTIQUE: y compris la prise en compte des pertes optiques.

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

<sup>3</sup> APPAREIL : avec prise en compte des pertes optiques et de l'unité de contrôle. SYSTÈME : avec prise en compte des pertes optiques, de l'unité de contrôle et de l'efficacité du dispositif.

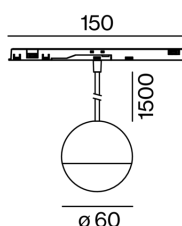
## Répartition de la lumière



wide flood 67°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	876	1.31
2	219	2.63
3	97	3.94
4	55	5.26
5	35	6.57

## Dessin de fabrication



## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage

