

# NOBA 60 suspended 3 lamps

MOVE IT PRO

086-71202347W



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond , Rail Suspendu

chrome

convertisseur Blanc signalisation

IP20

2950 lm

## LED

3500 K

CRI  $\geq 90$

L80 / 50000 h

MacAdam initial  $\leq 2$  SDCM

R<sub>g</sub>: 97 , R<sub>f</sub>: 90 , R<sub>t(1-15)</sub>: 89

MR 0.7

MDER 0.63

## Optique

Wide Flood

angle de faisceau 67°

PstLM  $\leq 1.0$ <sup>1</sup>

SVM  $\leq 0.4$ <sup>1</sup>

## Electrique

DALI-2

28.8 W

CP2 220-240V

102 lm/W

1 DALI Addr.

## Physique

longueur 60 mm

largeur 60 mm

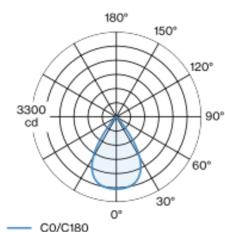
hauteur 60 mm

402 (adapter) mm

suspension de câble 2000 mm

<sup>1</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

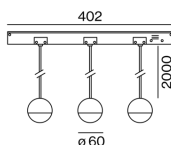
## Répartition de la lumière



wide flood 67°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	2800	1.31
2	700	2.63
3	310	3.94
4	180	5.26
5	110	6.57

## Dessin de fabrication



## Calculateur d'éclairage



[086-71202347W] Les caractéristiques techniques sont des valeurs assignées pour une température ambiante de 25°C. Les données de flux lumineux sont soumises à une tolérance initiale de +/- 10%, celles de puissance électrique connectée à une tolérance initiale de +/- 10% et celles de température de couleur initiale de +/- 150 kelvins. Nous déclinons toute responsabilité relativement à d'éventuelles erreurs d'impression. Les CGV de XAL GmbH s'appliquent.  
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

20.05.2024