

NOBA 60 suspended 3 lamps

MOVE IT PRO

086-71209387W



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond | Rail Suspendu
noir profond | RAL 9005 ¹
convertisseur Blanc signalisation
IP20
2850 lm

LED

2700 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 2 SDCM
R_g: 99 | R_f: 91 | R_(f-15): 89
MR 0.53 | MDER 0.48

Optique

wide flood | angle de faisceau 67°
PstLM $\leq 1.0^2$ ³ | SVM $\leq 0.4^2$ ³

Electrique

DALI-2 | 1 DALI Addr.
CP2 | 220-240 V
système 28.8 W
système 99 lm/W ⁴

Physique

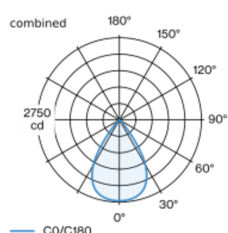
longueur 60 mm | largeur 60 mm | hauteur 60 mm
Adaptateur 402 mm
suspension de câble 2000 mm

¹ Code RAL ² combiné

³ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

⁴ y compris la prise en compte des pertes optiques, des pertes de l'unité de contrôle interne et de l'efficacité du dispositif d'exploitation

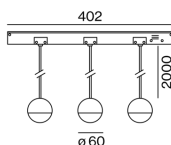
Répartition de la lumière



wide flood 67° combined

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	2710	1.31
2	680	2.63
3	300	3.94
4	170	5.26
5	110	6.57

Dessin de fabrication



Notice de montage



[086-71209387W] 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

08.07.2025