

NOBA 50 suspended canopy ceiling

049-53130157W 005-2601298



Projet / Type _____

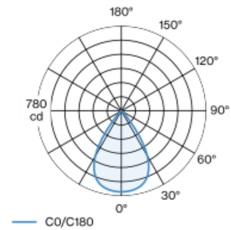
Notes _____

Quantité / Date _____



Luminaire décoratif à suspension en aluminium ; surface en chrome poli, aluminium brossé ou thermolaquée ; suspension par câble, câble d'alimentation inclus (noir ou blanche) ; recoupable à volonté ; lentille verre plan-convexe grde qualité ; pas d'ombres multiples ; LED économes en énergie à restitution de couleur élevée ; cache-piton pour câblage continu ; convertisseur inclus dans le cache-piton ; anneaux de montage au plafond pour un positionnement multiple des luminaires dans la pièce disponibles comme accessoires

Répartition de la lumière



wide flood 67°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 743 | 1.31 |
| 2 | 186 | 2.63 |
| 3 | 83 | 3.94 |
| 4 | 46 | 5.26 |
| 5 | 30 | 6.57 |



Général

gun metal _____

Câble blanc signalisation _____

IP20 _____

782 lm _____

LED

3000 K _____

CRI ≥ 90 _____

L80 / 50000 h _____

MacAdam initial ≤ 2 SDCM _____

R_g: 99 | R_f: 90 | R_{f[-15]}: 87 _____

MR 0.6 | MDER 0.54 _____

Optique

wide flood | angle de faisceau 67° _____

Electrique

Casambi _____

CP3 | 220-240 V _____

système 6.5 W | luminaire 4.8 W _____

système 120 lm/W ¹ | luminaire 162 lm/W ² _____

150 mA _____

Physique

diamètre 50 mm | hauteur 50 mm _____

longueur du câble 2500 mm _____

¹ 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

² y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne

