

NOBA 50

multi suspended
049-54130137W



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 ; cache-piton rond pour montage sur plafond (noir ou blanc) pour un équipement de deux à cinq lampes ou de deux à dix lampes au choix ; ou cache-piton linéaire pour montage sur plafond (noir ou blanc) pour un équipement de deux à cinq lampes au choix ; lentille verre plan-convexe grde qualité ; 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) | EO° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 325 | 1.31 |
| 2 | 81 | 2.63 |
| 3 | 36 | 3.94 |
| 4 | 20 | 5.26 |
| 5 | 13 | 6.57 |

Dessin de fabrication



Général

laiton brossé _____

Câble blanc signalisation _____

IP20 _____

342 lm _____

LED

3000 K _____

CRI ≥ 90 _____

L80 / 50000 h _____

MacAdam initial ≤ 2 SDCM _____

R_g: 99 | R_f: 90 | R_{f[1-5]}: 87 _____

MR 0.6 | MDER 0.54 _____

Optique

wide flood | angle de faisceau 67° _____

PstLM ≤ 1.0 ¹ | SVM ≤ 0.4 ¹ _____

Electrique

CP3 | 220-240 V _____

système 3.2 W | luminaire 2.4 W _____

système 107 lm/W ² | luminaire 143 lm/W ³ _____

300 mA _____

Physique

diamètre 50 mm | hauteur 50 mm _____

longueur du câble 2500 mm _____

¹ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)
² 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
³ y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne





Facteur de maintenance

| Temps de fonctionnement [h] | 10 000 | 20 000 | 30 000 | 40 000 | 50 000 |
|-----------------------------|-------------------------------------|-------------------|--|--------|--------|
| LLMF | 0.964 | 0.923 | 0.884 | 0.847 | 0.811 |
| LSF | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| MF | LMF × RSMF × LLMF × LSF | | | | |
| MF | Facteur de maintenance | | | | |
| LMF ^a | Facteur de maintenance du luminaire | | | | |
| | | RSMF ^a | Facteur de maintenance des parois du local | | |
| | | LLMF | Facteur de maintenance du flux lumineux | | |
| | | LSF | Facteur de survie des lampes | | |

^a Selon "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. Les valeurs doivent être déterminées par le planificateur.

Types de disjoncteurs

| Type de disjoncteur automatique | Nombre de luminaires |
|---------------------------------|----------------------|
| B10 | 18 |
| B16 | 30 |
| C10 | 23 |
| C16 | 36 |

Accessoires de montage

CANOPY multi linear

| TYPE | COULEUR | L-L-H (MM) | NUMÉRO(S) ARTICLE(S) |
|------------|---------------------|------------|----------------------|
| 2-5 insets | blanc signalisation | 1000-34-50 | 005-2692037 |
| 2-5 insets | noir profond | 1000-34-50 | 005-2692038 |
| 2-5 insets | blanc signalisation | 1000-34-50 | 005-2692097 |
| 2-5 insets | noir profond | 1000-34-50 | 005-2692098 |



Accessoires de montage

CANOPY WITH SLOTS multi round

| TYPE | COULEUR | Ø (MM) | NUMÉRO(S) ARTICLE(S) |
|-------------|---------------------|--------|----------------------|
| 2-5 insets | blanc signalisation | 380 | 005-2690037 |
| 2-5 insets | noir profond | 380 | 005-2690038 |
| 2-5 insets | blanc signalisation | 380 | 005-2690097 |
| 2-5 insets | noir profond | 380 | 005-2690098 |
| 2-10 insets | blanc signalisation | 380 | 005-2690137 |
| 2-10 insets | noir profond | 380 | 005-2690138 |
| 2-10 insets | blanc signalisation | 380 | 005-2690197 |
| 2-10 insets | noir profond | 380 | 005-2690198 |



Accessoires de montage

CANOPY WITHOUT SLOTS multi round

| TYPE | COULEUR | Ø (MM) | NUMÉRO(S) ARTICLE(S) |
|-------------|---------------------|--------|----------------------|
| 2-5 insets | blanc signalisation | 380 | 005-2691037 |
| 2-5 insets | noir profond | 380 | 005-2691038 |
| 2-5 insets | blanc signalisation | 380 | 005-2691097 |
| 2-5 insets | noir profond | 380 | 005-2691098 |
| 2-10 insets | blanc signalisation | 380 | 005-2691137 |
| 2-10 insets | noir profond | 380 | 005-2691138 |
| 2-10 insets | blanc signalisation | 380 | 005-2691197 |
| 2-10 insets | noir profond | 380 | 005-2691198 |



NOBA 50

multi suspended
049-54130137W



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Accessoires de montage

HOOK surface

| COULEUR | Ø (MM) | NUMÉRO(S) ARTICLE(S) |
|---------------------|--------|----------------------|
| blanc signalisation | 16 | 030-1000017 |
| noir profond | 16 | 030-1000018 |

