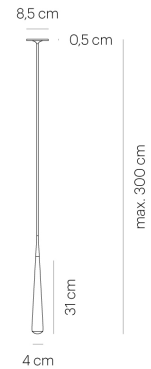


NICEONE IN black/black/black

CNO01-1

warmDIM



DONNEES TECHNIQUES

| | |
|----------------------------------------------|----------------------------|
| Douille / source lumineuse | LED |
| Type de montage | ceiling-mounted (recessed) |
| warmDIM | Oui |
| Flux lumineux sortant | direct |
| Répartition de la lumière | symétrique |
| Flux lumineux du luminaire | 620 lm |
| Température de couleur | 2700-2200 K |
| Rendu des couleurs (CRI) | > 90 |
| Tension nominale de / jusqu'à | 220-240 V / 120 V |
| Fréquence du réseau | 50/60 Hz |
| Puissance consommée (maximal) | 11 W |
| Surface | thermolaqué |
| Matériau du luminaire | aluminium |
| Système d'alimentation | convertisseur |
| Convertisseur inclus | Oui |
| Classe de protection | I |
| Câble de raccordement (nbre fils électrique) | 3 |
| Nombre de têtes de luminaires | 1 |
| Classe énergétique | A - A++ |
| Dimmable | Oui |
| Type de variation | variateur rotatif à phase |
| Hauteur | 310 mm |
| Diamètre | 40 mm |
| Tête du luminaire orientable | Non |
| Profondeur d'encastrement | 60 mm |
| Diamètre d'encastrement | 68 mm |
| Réglage en hauteur | Non |
| Longueur de montage de/jusqu'à | -/3000 mm |
| Longueur spéciale possible | Oui |

tobias grau