

Boxy big

Code: 22069111-00

INFORMATIONS GÉNÉRALES



| | |
|---------|-------------|
| Article | Boxy big |
| Code | 22069111-00 |

DIMENSIONS ET POIDS

| | |
|-------------------|--------|
| Hauteur (mm) | 110 mm |
| Diamètre (Ø) (mm) | 290 mm |
| Poids (Kg) | 2.7 kg |

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

| | |
|----------------------|-----------|
| Tension (V) | 230 V |
| Fréquence (Hz) | 50 Hz |
| Alimentation | CLD |
| Facteur de puissance | >0.95 |
| Classe d'isolation | Classe II |
| Contrôle et réglage | Aucun |



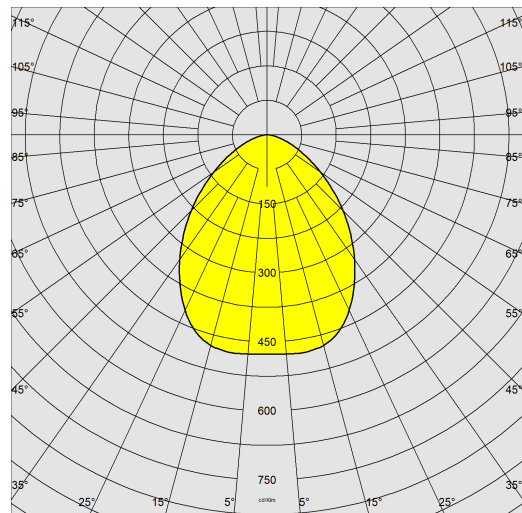
Forts d'un soin du détail extraordinaire, ces nouveaux plafonniers cylindriques se distinguent par leur finition et par l'excellente efficacité lumineuse de leurs sources lumineuses à LED. Faits pour l'éclairage direct, ces luminaires discrets répondent à toutes les exigences de l'éclairage intérieur. Très rapide et facile à installer, simple et élégante, cette gamme peut être utilisée dans de nombreuses applications, comme par exemple les bureaux, les halls et les discothèques.



Boxy big

Code: 22069111-00

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



| | |
|---------------------------------|---|
| Source lumineuse | LED |
| CRI | >80 |
| Flux lumineux (sortant) (lm) | 3520 lm |
| Puissance absorbée (totale) (W) | 31.9 W |
| CCT | 4000 K |
| Efficacité lumineuse (lm/W) | 110 lm/W |
| Low Flicker | luminaire avec flicker très limité : lumière uniforme pour une plus grande sécurité visuelle. |
| Maintien du flux lumineux LED | 50000 hr, L 80, B 20 |

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

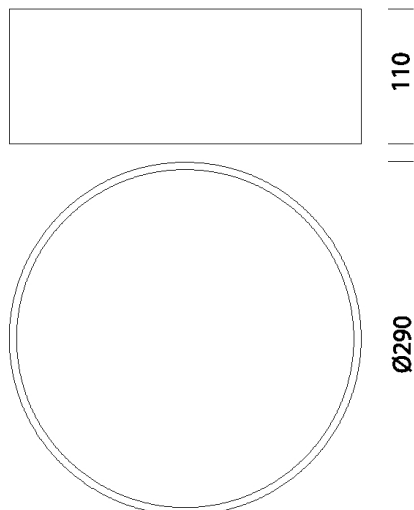
| | |
|--------------------------------------|------|
| Résistance aux chocs mécaniques (IK) | IK07 |
| IP | 40 |



Boxy big

Code: 22069111-00

MATÉRIAUX ET COULEURS



| | |
|-----------|---|
| Corps | aluminium. |
| Diffuseur | polycarbonate opale. |
| Peinture | poudre à base de résine époxy-polyester résistante aux rayons UV. |
| Couleur | Blanc |

NORMES ET CONFORMITÉ

| | |
|------------------------------------|--|
| Classe de sécurité photobiologique | RG0 |
| Marquages et essais | CE |
| Normes de référence | NF EN 60598-1. Degré de protection selon la norme NF EN 60529. |

GARANTIE

| | |
|----------------------|------|
| Garantie après-vente | 2 yr |
|----------------------|------|

TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

[InstructionsMontage BOXY rev11.pdf](#)

DESSINS

[DessinTechnique boxy2.dxf](#)

[DessinTechnique3D fosnova boxy big.3ds](#)

