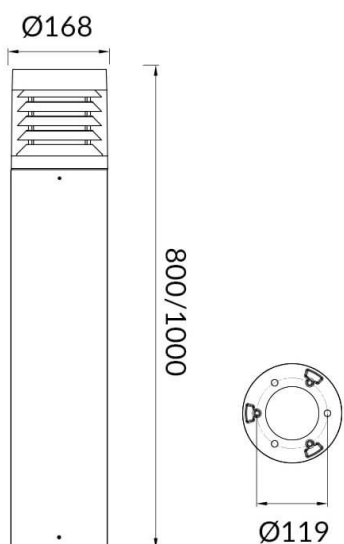




COMFORT

Borne d'éclairage extérieur Lavov COMFORT de 25 W à diffusion asymétrique. Flux lumineux réel de 1 850 lm, efficacité lumineuse de 74 lm/W. Température de couleur de 3 000 K. Indices de protection IP65 et IK08. Corps en aluminium moulé sous pression et tige en aluminium extrudé. Finition noire. Dimensions : 168 mm de diamètre x 800 mm x 800 mm. Interrupteur marche/arrêt.

Dessin technique



Distribution photométrique

| | |
|------------------------|------------------------|
| Code article | 86.OB04.3311.02 |
| Type de produit | Extérieur |
| Catégorie | Balises |
| Famille | COMFORT |
| Pictograms | |

| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| Produit | |
| Puissance système (W) | 25 |
| Flux lumineux utile (lm) | 1850 |
| Efficacité lumineuse (lm/W) | 74 |
| Angle de faisceau | Assymetric |
| Durée de vie | 50000h L70B10 |
| IP | 65 |
| Classe d'isolation | Classe I |
| Finition | Noir |
| Marque de la LED | SUNPU |
| Driver intégré | oui |
| Équipement | ON-OFF |
| Source lumineuse | LED |
| Type de LED | SMD |
| Température de couleur (K) | 3000 |
| Uniformité chromatique (SDCM) | SDCM3 |
| CRI | 75 |
| IK | IK08 |

