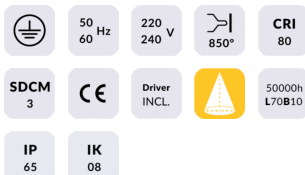




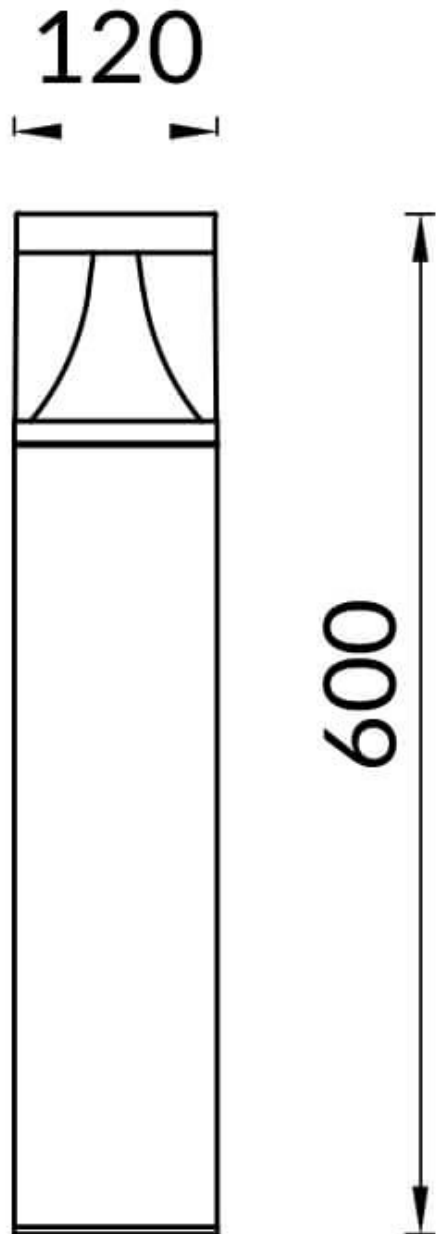
PHILAR

Borne d'éclairage extérieur Lavov de la gamme PHILAR, d'une puissance de 12 W et à diffusion de lumière asymétrique. Flux lumineux réel de 980 lm, efficacité lumineuse de 81,67 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 grise. Dimensions : 120 × 120 × 600 mm. Interrupteur marche/arrêt.

Dessin technique

Code article	86.OB01.1311.03
Type de produit	Extérieurs
Catégorie	Balises
Famille	PHILAR
Pictograms	

Produit	
Puissance système (W)	12
Flux lumineux utile (lm)	980
Efficacité lumineuse (lm/W)	81.67
Angle de faisceau	Assymetric
Durée de vie	50000h L70B10
IP	65
Classe d'isolation	Classe I
Finition	Gris
Marque de la LED	SUNPU
Driver intégré	oui
Équipement	ON-OFF
Source lumineuse	LED
Type de LED	Philips
Température de couleur (K)	3000
Uniformité chromatique (SDCM)	SDCM3
CRI	75
IK	IK08



Distribution photométrique

