



FICHE
TECHNIQUE

Borne Garden à détection

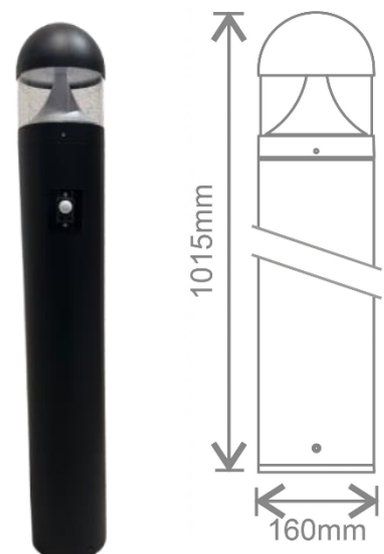
AVANTAGES :

- * IP65
- * Borne aluminium : IK10
- * Optique : IK06
- * Fonte d'aluminium
- * Diffuseur en polycarbonate
- * Angle de diffusion de 90°
- * Finition noire (autre teinte sur demande)
- * Classe I
- * Bornier et presse étoupe PG9
- * Flux lumineux élevé
- * Température ambiante -20°C à +50°C
- * Durée de vie de 40 000h
- * Absence de mercure
- * Garantie 3 ans
- * Possibilité de réglage en fonction du temps et luminosité pour interrupteur crépusculaire



DETECTION :

- * Détecteur ON/OFF
- * Paramétrable
- * Temps et détecteur crépusculaires
- * Garanti 2 ans
- * Angle de détection 180°





FICHE
TECHNIQUE

Borne Garden

Référence	8101263303
Puissance	20W
Tension	220-240Vac 50-60Hz
Courant	92mA
Protection	Classe I, IP65
Connexion	Bornier et presse étoupe PG9
Flux lumineux	1100lm
Température de couleur	3000°K
Angle de diffusion	90°
Pourcentage de scintillement	44%
Durée de vie	40 000h
Gradable	non
Hauteur	1015mm
Diamètre	160mm
Poids	5.33kg
Facteur de puissance	0.95
Facteur de maintenance	0.75
Dérivation colométrique	<6
IRC	>80
Temps de démarrage	0.40s
Courant d'appel	9.4A / 150μs
Température ambiante	-20 à 50°C
Détéction	Oui