

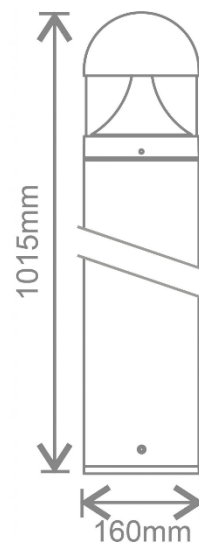


FICHE
TECHNIQUE

Borne Garden

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
- * Démarrage instantané
- * Absence de mercure
- * Garantie 3 ans





FICHE
TECHNIQUE

Borne Garden

Référence	8100263303	8100263304
Puissance	20W	20W
Tension	220-240Vac 50-60Hz	220-240Vac 50-60Hz
Courant	92mA	92mA
Protection	Classe I, IP65	Classe I, IP65
Connexion	Bornier et presse étoupe PG9	Bornier et presse étoupe PG9
Flux lumineux	1100lm	1100lm
Température de couleur	3000°K	4000°K
Angle de diffusion	90°	90°
Pourcentage de scintillement	44%	44%
Durée de vie	40 000h	40 000h
Gradable	non	non
Nombre de cycle de commutation	50 000	50 000
Hauteur	1015mm	1015mm
Diamètre	160mm	160mm
Poids	5.33kg	5.33kg
Facteur de puissance	0.95	0.95
Facteur de maintenance	0.75	0.75
Dérivation colométrique	<6	<6
IRC	>80	>80
Temps de démarrage	0.40s	0.40s
Courant d'appel	9.4A / 150µs	9.4A / 150µs
Température ambiante	-20 à 50°C	-20 à 50°C

Référence	Puissance	Hauteur	Angle de diffusion	Finition	T° couleur	Flux
8100263303	20W	1015mm	90°	Noir	3000°K	1100lm
8100263304	20W	1015mm	90°	Noir	4000°K	1100lm