



CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES

Dimensions	Ø90 x H650 mm
Découpe	-
Poids net	1,8 kg
IP	IP54
IK	IK04
Traitements spécifiques	Aucun
Température de fonctionnement	-
Utilisation	Extérieure
Environnement d'installation	Extérieur
Modes d'installation	-
Diffuseur	-
Matériau principal	Aluminium
Couleur dominante	Gris
Couleur précise	Graphite

RÉGLEMENTATIONS ET LABELS

Normes	CE, RoHS
Tenue au fil incandescent	-
Eligibilité CEE	Non
Impact carbone (cycle de vie total)	33,33 kgCO ₂ eq
Impact carbone (par heure)	0,67 gCO ₂ eq/h
PEP disponible	Non

CONDITIONNEMENT

Dimensions packaging unitaire	L68,5 x l9,3 x H9,3 cm
Poids brut unitaire	2 kg
Dimensions packaging extérieur	-
Poids brut packaging extérieur	-
Nombre de produits contenus	-

CARACTÉRISTIQUES LUMINEUSES

Technologie	LED
Flux lumineux	1 000 lm
Rendement en sortie de luminaire	100 lm/W
Durée de vie (Source L70B50) *	50 000 heures
Angle	-
UGR **	-
IRC	> 80
SDCM	-
Risque photobiologique	-
Classe énergétique source	F

* Température de jonction @ 85 °C et température ambiante @ 25 °C

** Selon la dernière norme en vigueur CIE-190 : 2010

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Alimentation	Interne
Puissance	10 W
Tension alternative	230 VAC
Tension continue	-
Courant	-
Dimmable	ON/OFF
Classe électrique	-
Repiquable	Non
Câble sortant	-
Connectique	-
Référence connectique	-

TEXTE DE PRÉCONISATION

Borne Extérieure ZAMBELIS D90 10W IP54 DESIGN Graphite

Références : ZAM.E277

10 W, Ø90 x H650 mm, IP54, L70B50 50 000 heures, 1 000 lm, Garantie 3 ans

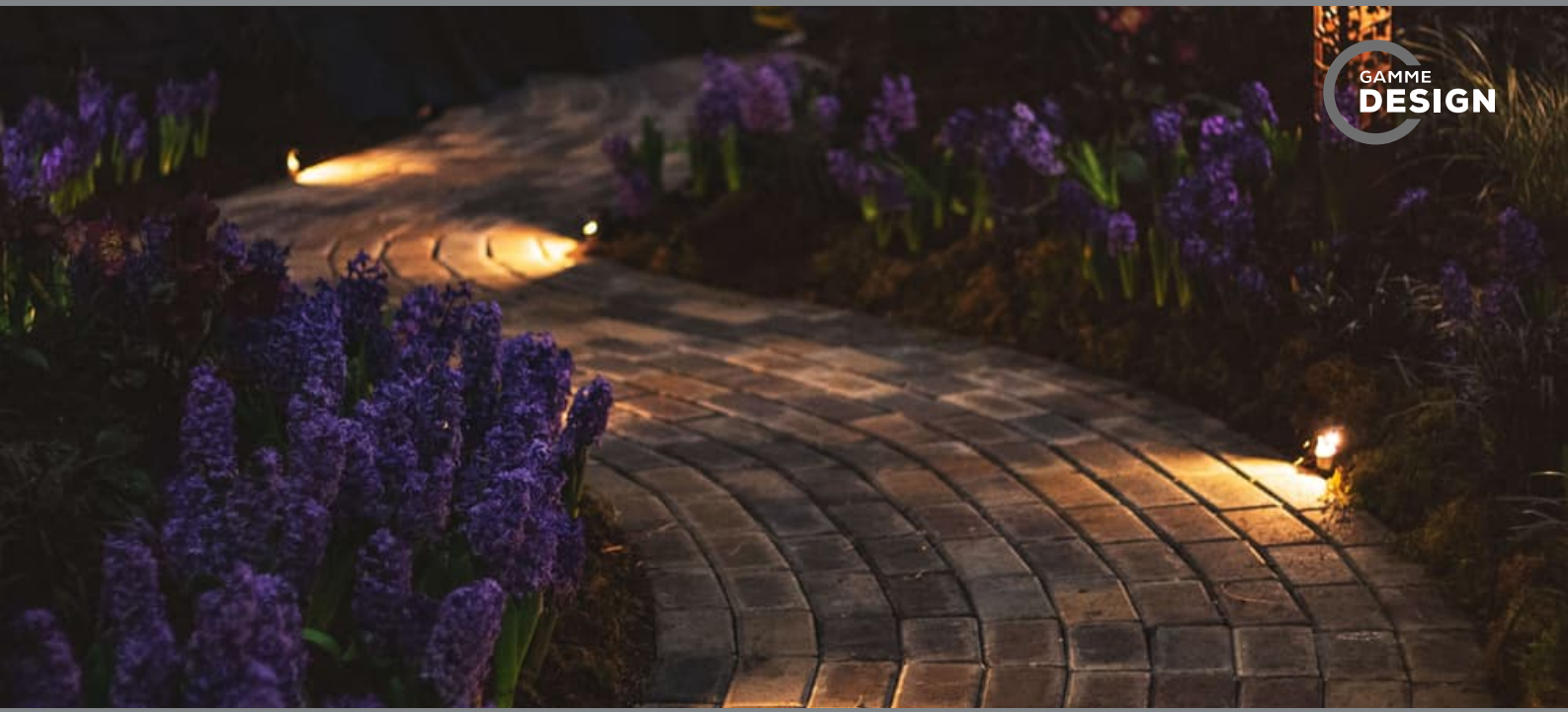
CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES : Ø90 x H650 mm, IP54, IK04, Gris

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES : ON/OFF

CARACTÉRISTIQUES LUMINEUSES : LED, 1 000 lm, L70B50 50 000 heures,

IRC > 80

RÉGLEMENTATIONS ET LABELS : CE, RoHS, 33,33 kgCO₂eq



RÉFÉRENCES

Référence	Nom	Température de couleur	Flux lumineux	Quantités minimum
ZAM.E277	Borne Extérieure ZABELIS D90 10W IP54 DESIGN Graphite	3000 K	1 000 lm	1

PHOTOS PRODUITS

