



CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES

Dimensions	Ø105 x L37 mm
Découpe	-
Poids net	0,27 kg
IP	IP65
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

RÈGLEMENTATIONS ET LABELS

Normes	CE, RoHS
Tenue au fil incandescent	-
Eligibilité CEE	Non
Impact carbone (cycle de vie total)	6,67 kgCO ₂ eq
Impact carbone (par heure)	0,13 gCO ₂ eq/h
PEP disponible	Non

CONDITIONNEMENT

Dimensions packaging unitaire	L12 x l12 x H4,5 cm
Poids brut unitaire	0,3 kg
Dimensions packaging extérieur	-
Poids brut packaging extérieur	-
Nombre de produits contenus	-

CARACTÉRISTIQUES LUMINEUSES

Technologie	LED
Flux lumineux	190 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	2 W
Tension alternative	230 VAC
Tension continue	-
Courant	-
Dimmable	ON/OFF
Classe électrique	-
Repiquable	Non
Câble sortant	-
Connectique	-
Référence connectique	-

TEXTE DE PRÉCONISATION

Applique Extérieure ZAMBELIS D105 2W IP65 DESIGN Graphite E294

Références : ZAM.E294

2 W. Ø105 x L37 mm. IP65. L70B50 50 000 heures. 190 lm. Garantie 3 ans

CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES : Ø105 x L37 mm. IP65. IK04. Gris

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES : ON/OFF

CARACTÉRISTIQUES LUMINEUSES : LED. 190 lm. L70B50 50 000 heures. IRC > 80

RÈGLEMENTATIONS ET LABELS : CE, RoHS. 6,67 kgCO₂eq



RÉFÉRENCES

Référence	Nom	Température de couleur	Flux lumineux	Quantités minimum
ZAM.E294	Applique Extérieure ZAMBELIS D105 2W IP65 DESIGN Graphite E294	2900 K	190 lm	1

PHOTOS PRODUITS

