



## CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES

Dimensions	L31 x l110 x H90 mm
Découpe	-
Poids net	0,48 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

## RÉGLEMENTATIONS ET LABELS

Normes	CE, RoHS
Tenue au fil incandescent	-
Éligibilité CEE	Non
Impact carbone (cycle de vie total)	-
Impact carbone (par heure)	-
PEP disponible	Non

## CONDITIONNEMENT

Dimensions packaging unitaire	L15 x l10,5 x H6 cm
Poids brut unitaire	0,6 kg
Dimensions packaging extérieur	-
Poids brut packaging extérieur	-
Nombre de produits contenus	-

## SCHÉMAS TECHNIQUES



## CARACTÉRISTIQUES LUMINEUSES

Technologie	LED
Flux lumineux	480 lm
Rendement en sortie de luminaire	80 lm/W
Durée de vie (Source L70B50) *	50 000 heures
Angle	-
UGR **	-
IRC	> 80
SDCM	-
Risque photobiologique	-
Classe énergétique source	G

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

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

## CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Alimentation	Interne
Puissance	-
Tension alternative	230 VAC
Tension continue	-
Courant	200 mA
Dimmable	ON/OFF
Classe électrique	-
Repiquable	Non
Câble sortant	-
Connectique	-
Référence connectique	-

## TEXTE DE PRÉCONISATION

Applique Extérieure ZAMBELIS 2x3W IP65 DESIGN Graphite

Références : ZAM.E238

L31 x l110 x H90 mm. IP65. L70B50 50 000 heures. 480 lm. Garantie 3 ans

CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES : L31 x l110 x H90 mm. IP65. IK04. Gris

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES : ON/OFF

CARACTÉRISTIQUES LUMINEUSES : LED. 480 lm. L70B50 50 000 heures. IRC > 80

RÉGLEMENTATIONS ET LABELS : CE, RoHS



## RÉFÉRENCES

Référence	Nom	Température de couleur	Flux lumineux	Quantités minimum
ZAM.E238	Applique Extérieure ZAMBELIS 2x3W IP65 DESIGN Graphite	3000 K	480 lm	1

## PHOTOS PRODUITS

