



## CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES

Dimensions	L37 x l150 x H150 mm
Découpe	-
Poids net	0,4 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	Blanc
Couleur précise	Blanc Sablé

## RÉGLEMENTATIONS ET LABELS

Normes	CE, RoHS
Tenue au fil incandescent	-
Éligibilité CEE	Non
Impact carbone (cycle de vie total)	20 kgCO <sub>2</sub> eq
Impact carbone (par heure)	0,4 gCO <sub>2</sub> eq/h
PEP disponible	Non

## CONDITIONNEMENT

Dimensions packaging unitaire	L16 x l16 x H5 cm
Poids brut unitaire	0,5 kg
Dimensions packaging extérieur	-
Poids brut packaging extérieur	-
Nombre de produits contenus	-

## CARACTÉRISTIQUES LUMINEUSES

Technologie	LED
Flux lumineux	480 lm
Rendement en sortie de luminaire	80 lm/W
Durée de vie (Source L80B50) *	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	6 W
Tension alternative	230 VAC
Tension continue	-
Courant	300 mA
Dimmable	ON/OFF
Classe électrique	-
Repiquable	Non
Câble sortant	-
Connectique	-
Référence connectique	-

## TEXTE DE PRÉCONISATION

Applique Extérieure ZAMBELIS 6W IP65 DESIGN Blanc Sablé E241-W

Références : ZAM.E241-W

6 W. L37 x l150 x H150 mm. IP65. L80B50 50 000 heures. 480 lm. Garantie 3 ans

CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES : L37 x l150 x H150 mm. IP65. IK04. Blanc

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES : ON/OFF

CARACTÉRISTIQUES LUMINEUSES : LED. 480 lm. L80B50 50 000 heures. IRC > 80

RÉGLEMENTATIONS ET LABELS : CE, RoHS. 20 kgCO<sub>2</sub>eq



## RÉFÉRENCES

Référence	Nom	Température de couleur	Flux lumineux	Quantités minimum
ZAM.E241-W	Applique Extérieure ZAMBELIS 6W IP65 DESIGN Blanc Sablé E241-W	3000 K	480 lm	1

## PHOTOS PRODUITS

---

