



CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES

Dimensions	L50 x l180 x H110 mm
Découpe	-
Poids net	0,9 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)	50 kgCO ₂ eq
Impact carbone (par heure)	1,0 gCO ₂ eq/h
PEP disponible	Non

CONDITIONNEMENT

Dimensions packaging unitaire	L22,5 x l12 x H6 cm
Poids brut unitaire	1 kg
Dimensions packaging extérieur	-
Poids brut packaging extérieur	-
Nombre de produits contenus	-

CARACTÉRISTIQUES LUMINEUSES

Technologie	LED
Flux lumineux	800 lm
Rendement en sortie de luminaire	54 lm/W
Durée de vie (Source L80B50) *	50 000 heures
Angle	30 °
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	15 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 15W IP54 DESIGN Graphite E272

Références : ZAM.E272

15 W, L50 x l180 x H110 mm, IP54, L80B50 50 000 heures, 800 lm, Garantie 3 ans

CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES : L50 x l180 x H110 mm, IP54, IK04, Gris

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES : ON/OFF

CARACTÉRISTIQUES LUMINEUSES : LED, 800 lm, L80B50 50 000 heures, 30 °, IRC > 80

RÉGLEMENTATIONS ET LABELS : CE, RoHS, 50 kgCO₂eq



RÉFÉRENCES

Référence	Nom	Température de couleur	Angle	Flux lumineux	Quantités minimum
ZAM.E272	Applique Extérieure ZAMBELIS 15W IP54 DESIGN Graphite E272	3000 K	30 °	800 lm	1

PHOTOS PRODUITS

