

CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES

Dimensions	L610 x I100 x H75 mm
Découpe	-
Poids net	0,88 kg
IP	IP54
IK	IK02
Traitements spécifiques	Aucun
Température de fonctionnement	-
Utilisation	Intérieure
Environnement d'installation	Accueil, point de vente, architectural
Modes d'installation	-
Diffuseur	-
Matériau principal	Aluminium
Couleur dominante	Noir
Couleur précise	Noir Sablé

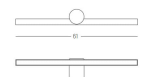
RÉGLEMENTATIONS ET LABELS

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	L11 x I15 x H66 cm
Poids brut unitaire	1,1 kg
Dimensions packaging extérieur	-
Poids brut packaging extérieur	-
Nombre de produits contenus	-

SCHÉMAS TECHNIQUES



CARACTÉRISTIQUES LUMINEUSES

Technologie	LED
Flux lumineux	1 538 lm
Rendement en sortie de luminaire	150 lm/W
Durée de vie (Source L70B50) *	50 000 heures
Angle	-
UGR **	-
IRC	> 81
SDCM	-
Risque photobiologique	-
Classe énergétique source	D

* 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	300 mA
Dimmable	ON/OFF
Classe électrique	-
Repiquable	Non
Câble sortant	-
Connectique	-
Référence connectique	-

TEXTE DE PRÉCONISATION

Applique Salle de Bain ZAMBELIS 10W IP54 DESIGN Noir Sablé

Références : ZAM.22124

10 W. L610 x I100 x H75 mm. IP54. L70B50 50 000 heures. 1 538 lm. Garantie 3 ans

CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES : L610 x I100 x H75 mm. IP54. IK02. Noir

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES : ON/OFF

CARACTÉRISTIQUES LUMINEUSES : LED. 1 538 lm. L70B50 50 000 heures.

IRC > 81

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



RÉFÉRENCES

Référence	Nom	Température de couleur	Flux lumineux	Quantités minimum
ZAM.22124	Applique Salle de Bain ZABELIS 10W IP54 DESIGN Noir Sablé	3000 K	1 538 - 610 lm	1

PHOTOS PRODUITS

