



CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES

Dimensions	Ø55 x H80 mm
Découpe	45 mm
Poids net	0,24 kg
IP	IP20
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	Blanc
Couleur précise	Blanc Sablé

RÈGLEMENTATIONS ET LABELS

Normes	CE, RoHS
Tenue au fil incandescent	-
Eligibilité CEE	Non
Impact carbone (cycle de vie total)	15 kgCO ₂ eq
Impact carbone (par heure)	0,3 gCO ₂ eq/h
PEP disponible	Non

CONDITIONNEMENT

Dimensions packaging unitaire	L6,5 x l14,5 x H8,5 cm
Poids brut unitaire	0,3 kg
Dimensions packaging extérieur	-
Poids brut packaging extérieur	-
Nombre de produits contenus	-

CARACTÉRISTIQUES LUMINEUSES

Technologie	LED
Flux lumineux	495 lm
Rendement en sortie de luminaire	110 lm/W
Durée de vie (Source L80B50) *	50 000 heures
Angle	-
UGR **	-
IRC	> 80
SDCM	-
Risque photobiologique	-
Classe énergétique source	E

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

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

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Alimentation	Interne
Puissance	4.5 W
Tension alternative	230 VAC
Tension continue	-
Courant	350 mA
Dimmable	ON/OFF
Classe électrique	-
Repiquable	Non
Câble sortant	-
Connectique	-
Référence connectique	-

TEXTE DE PRÉCONISATION

DownRay ZAMBELIS D45 4,5W DESIGN Blanc Sablé

Références : ZAM.1906

4.5 W. Ø55 x H80 mm. IP20. L80B50 50 000 heures. 495 lm. Garantie 3 ans

CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES : Ø55 x H80 mm. IP20. IK02. Blanc

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES : ON/OFF

CARACTÉRISTIQUES LUMINEUSES : LED. 495 lm. L80B50 50 000 heures. IRC

> 80

RÈGLEMENTATIONS ET LABELS : CE, RoHS. 15 kgCO₂eq



RÉFÉRENCES

Référence	Nom	Température de couleur	Flux lumineux	Quantités minimum
ZAM.1906	DownRay ZAMBELIS D45 4,5W DESIGN Blanc Sablé	3000 K	495 lm	1

PHOTOS PRODUITS

