



CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES

Dimensions	Ø75 x H100 mm
Découpe	68 mm
Poids net	0,36 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	Noir
Couleur précise	Noir

RÈGLEMENTATIONS 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	L13 x l10 x H10 cm
Poids brut unitaire	0,4 kg
Dimensions packaging extérieur	-
Poids brut packaging extérieur	-
Nombre de produits contenus	-

CARACTÉRISTIQUES LUMINEUSES

Technologie	LED
Flux lumineux	1 050 lm
Rendement en sortie de luminaire	70 lm/W
Durée de vie (Source L80B50) *	50 000 heures
Angle	38 °
UGR **	-
IRC	> 90
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	350 mA
Dimmable	ON/OFF
Classe électrique	-
Repiquable	Non
Câble sortant	-
Connectique	-
Référence connectique	-

TEXTE DE PRÉCONISATION

DownRay ZAMBELIS D68 15W DESIGN Blanc Mat et Noir Mat S094

Références : ZAM.S094

15 W, Ø75 x H100 mm, IP20, L80B50 50 000 heures, 1 050 lm, Garantie 3 ans

CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES : Ø75 x H100 mm, IP20, IK02, Noir

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES : ON/OFF

CARACTÉRISTIQUES LUMINEUSES : LED, 1 050 lm, L80B50 50 000 heures, 38 °, IRC > 90

RÉGLEMENTATIONS ET LABELS : CE, RoHS, 50 kgCO₂eq

RÉGLEMENTATIONS ET LABELS : CE, RoHS, 50 kgCO₂eq



RÉFÉRENCES

Référence	Nom	Température de couleur	Angle	Flux lumineux	Quantités minimum
ZAM.S094	DownRay ZAMBELIS D68 15W DESIGN Blanc Mat et Noir Mat S094	3000 K	38 °	1 050 lm	1