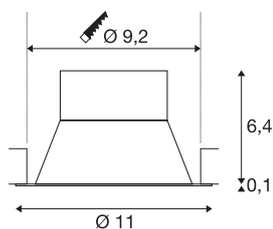




AKALO D83

encastré de plafond intérieur, blanc, LED, 9W, 3000-K/4200/5700K, variable Triac

Le luminaire AKALO est un encastré de plafond polyvalent destiné à un usage intérieur. La température de couleur est réglable sur toutes les versions. Le raccordement électrique se fait directement sur la tension secteur 230V.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1001264
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Classe de résistance aux chocs	IK 02
Résistance aux chocs	0.2 Joule
Montage	Encastrement
Détails de montage	Plafond
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	Variateur en début de phase, Variateur en fin de phase
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	120 mA
Classe de protection	II
Puissance en watts	9 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	40 °C
Hauteur du courant d'appel	5 A
Durée du courant d'appel	300 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0.01
Lumen	800 / 880 / 850 lm
Température de couleur	3000/4000/5700 Kelvin
Angle de rayonnement	90 °
Coloris	blanc
IRC	80

Source Lumineuse

916471	
--------	---

UGR \leq	28
Données LXXBXX	L70B50
Durée de vie	30000 h
Sortie lumineuse	directement
Hauteur	6.5 cm
Diamètre	11 cm
Poids net	0.186 kg
Poids brut	0.243 kg
Forme de découpe	rond
Profondeur d'encastrement	7 cm
Diamètre d'encastrement	9.2 cm
Page du BIG WHITE	407