

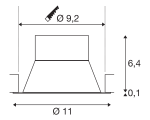




AKALO D83

encastré de plafond intérieur, blanc, LED, 9 W, 3000 K/4000/5700 K, 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
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclaira- ge	Variateur en début de phase, Variateur en fin de phase
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60 Hz
Courant / tension secondaire	120 mA
Classe de protection	Ш
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
Lumen	800/880/850 lm
Température de couleur	3000/4000/5700 Kelvin
Angle de rayonnement	90 °
Coloris	blanc
IRC	80
UGR≤	28
Durée de vie	30000 h
Sortie lumineuse	directement



Source Lumineuse

|--|

Hauteur	6.5 cm
Diamètre	11 cm
Poids net	0.19 kg
Poids brut	0.24 kg
Forme de découpe	rond
Profondeur d'encastrement	7 cm
Diamètre d'encastrement	9.2 cm
Page du BIG WHITE	155
·	•