

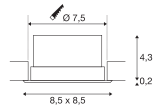




VERLUX

encastré de plafond intérieur, carré, 8,5 cm, blanc mat, LED, 12W, 3000K, variable Triac

L'encastré carré léger VERLUX avec découpe ronde est disponible en différentes puissances et tailles. L'encastré de plafond carré en aluminium est disponible en coloris blanc. L'insert LED Premium rigide permet un angle de rayonnement large de 80° pour un éclairage homogène. Grâce à l'alimentation variable à courant constant fournie, le luminaire est prêt pour le raccordement à la tension secteur 230 Volts.

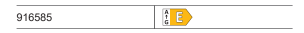


INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	112682
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Code IP	IP20
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'éclaira- ge	Variateur en fin de phase
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	500 mA
Classe de protection	II
Puissance en watts	11 W
Hauteur du courant d'appel	13 A
Durée du courant d'appel	28 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0.02
Lumen	940 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle de rayonnement	80 °
Coloris	blanc
IRC	80
Données LXXBXX	L70B50



Source Lumineuse



Durée de vie	35000 h
Sortie lumineuse	directement
Longueur	8.5 cm
Largeur	8.5 cm
Profondeur	4.5 cm
Poids net	0.171 kg
Poids brut	0.238 kg
Forme de découpe	rond
Profondeur d'encastrement	4.5 cm
Diamètre d'encastrement	7.5 cm
Page du BIG WHITE	227