

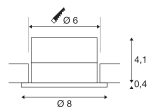




PATTA-I

encastré de plafond intérieur/extérieur, rond, noir, LE-D, 11W, 3000K, IP20/IP65, RT 2012, variable Triac

L'encastré PATTA-I innovant convient aux plafonds d'une épaisseur jusqu'à 25 mm. Son indice de protection IP65 permet de l'utiliser à l'extérieur ou dans les pièces humides. Disponible en noir mat, blanc mat ou aluminium brossé, ce kit peut être choisi de forme ronde ou carrée. Équipé d'une puissante LED COB blanc chaud logée dans un insert fixe et d'une alimentation LED variable, ce kit répond à toutes les exigences en matière d'éclairage général. Le raccordement électrique s'effectue sur la tension secteur



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	114420
Code IP	IP20/IP65
Montage	Encastrement
Détails de montage	Plafond
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclaira- ge	Variateur en début de phase, Variateur en fin de phase
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	500 mA
Classe de protection	Ш
Puissance en watts	11 W
Températureambiante	25 °C
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	50 °C
Hauteur du courant d'appel	2 A
Durée du courant d'appel	40 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0.02
Lumen	910 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle de rayonnement	38 °
Coloris	noir
IRC	80
Données LXXBXX	L70B50



Source Lumineuse



Durée de vie	40000 h
Hauteur	4.5 cm
Diamètre	8 cm
Poids net	0.251 kg
Poids brut	0.299 kg
Forme de découpe	rond
Profondeur d'encastrement	6 cm
Diamètre d'encastrement	6 cm
Page du BIG WHITE	245