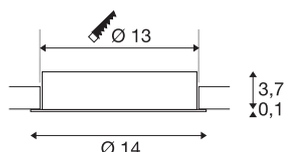




Spot encastré OCCULDAS 14

LED, 3000 K, indirect, blanc, 15 W

Le plafonnier encastré OCCULDAS 14 exclusif et dimmable, qui porte la griffe David Morgan dispose d'une LED Premium de 15 W. L'écran au milieu assure un éclairage d'ambiance non éblouissant, homogène et indirect. Grâce au driver LED incorporé, la lampe peut directement être branchée au réseau 230 V. La série OCCULDAS est disponible en d'autres variantes.



INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	117331
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Code IP	IP 20
Classe de résistance aux chocs	IK 02
Résistance au choc	0.35 Joule
Montage	Encastré
Infos de montage	Plafond
Dimmable	Oui
Technologie du dimmage	Variateur en phase descendante
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	350 mA
Indice de protection	II
Wattage	15 W
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	40 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	160
Nombre de luminaires sur LS C16A	160
Hauteur du courant d'appel	5 A
Durée du courant d'appel	100 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0.02
Lumen	810 lm
Température de couleur	3000 Kelvin

Source Lumineuse

916452	
--------	---

Angle faisceau	120 °
Coloris	blanc
CRI	80
Caractéristiques LXXBXX	L70B50
Durée de vie	25000 h
Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
Faisceau lumineux	direct
Risk Group	1
Hauteur	3.8 cm
Diamètre	14 cm
Poids net	0.447 kg
Poids brut	0.628 kg
Forme de la découpe	rond
Profondeur d'encastrement	3.7 cm
Diamètre d'encastrement	13 cm
BIG WHITE, page	230