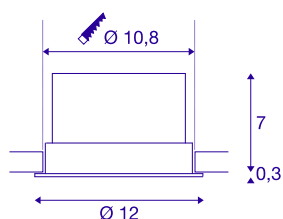




OCULUS

encastré de plafond intérieur, noir, LED, 10,5W, 2000-3000K, Dim to warm

Avec un indice de rendu de couleurs élevé (IRC > 90) et une fonction dim-to-warm offrant une lumière très chaude (2 000-3 000 K), chaque membre de la famille OCULUS fait naître une ambiance unique. Par ailleurs, leur système spécial à lentille garantit un effet lumineux aux contours nets qui fait de ce luminaire une source idéale pour l'éclairage d'accentuation dans les espaces privés raffinés, cabinets médicaux, cabinets d'avocats, cafés, hôtels et restaurants. L'utilisation du disque dépoli fourni permet de modifier ce faisceau net pour le répartir de façon plus diffuse.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1004668
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Orientable ou inclinable	pivotant
Code IP	IP20
Montage	Encastrement
Détails de montage	Plafond
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	Dim-to-Warm, Variateur en fin de phase
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	250 mA
Classe de protection	II
Puissance en watts	11 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	35 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	80
Nombre de luminaires sur LS C16A	80
Hauteur du courant d'appel	2 A
Durée du courant d'appel	50 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0.09
Lumen	36-780 lm
Température de couleur	2000-3000 Kelvin
Angle de rayonnement	100 °

Source Lumineuse

916608	
--------	---

Coloris	noir
IRC	90
Données LXXBXX	L80B20
Durée de vie	40000 h
Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
Sortie lumineuse	direct
Risk Group	1
Hauteur	7.3 cm
Diamètre	12 cm
Poids net	0.55 kg
Poids brut	0.589 kg
Forme de découpe	rond
Profondeur d'encastrement	8 cm
Diamètre d'encastrement	10.8 cm
Page du BIG WHITE	229