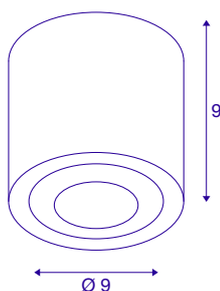




OCULUS

plafonnier intérieur, blanc, 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. :	1004667
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz mA/V
Courant secondaire / tension secondaire	250mA
Hauteur	9 cm
Diamètre	9 cm
Poids net	0.6 kg
Poids brut	0.75 kg
Code IP	IP 20
Classe de protection	I
Montage	En saillie
Détails de montage	Plafond
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	Variateur en fin de phase
Puissance en watts	11 W
Lumen	780 lm
Température de couleur	2000-3000 Kelvin
Angle de rayonnement	100 °
Coloris	blanc
IRC	90
Données LXXBXX	L70B50

Source Lumineuse

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

Durée de vie	25000 h
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	50 °C
Page du BIG WHITE	280