

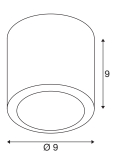




OCULUS

plafonnier intérieur, noir, LED, 10,5 W, 2000-3000 K, 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.	1004666
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Code IP	IP20
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclaira- ge	Variateur en fin de phase
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60 Hz
Courant / tension secondaire	250 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	11 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	50 °C
Hauteur du courant d'appel	13 A
Durée du courant d'appel	8 µs
Lumen	36-780 lm
Température de couleur	2000-3000 Kelvin
Angle de rayonnement	100°
Coloris	noir
IRC	90
Durée de vie	25000 h
Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
Sortie lumineuse	direct
Risk Group	1



Source Lumineuse



Hauteur	9 cm
Diamètre	9 cm
Poids net	0.596 kg
Poids brut	0.74 kg
Page du BIG WHITE	196