



OCULUS WL PHASE

Applique murale apparente blanc 8,5 W 570 lm
2000-3000 K IRC 90 100° à intensité réglable

L'applique murale OCULUS WL PHASE émet, grâce à sa technologie de lentille, un faisceau lumineux aux contours nets. Le luminaire cylindrique en aluminium et verre évoque une lumière particulièrement accueillante grâce à son IRC élevé de plus de 90 et à la fonction Dim-to-Warm (2000-3000K). Idéal pour les cabinets médicaux, les cabinets d'avocats, les cafés, les hôtels, les restaurants et pour un usage privé. Le raccord direct et simple à une tension secteur de 220 volts n'est alors qu'une formalité.

INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1006308
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Code IP	IP 20
Montage	Apparent
Infos de montage	Mur
Dimmable	Oui
Technologie du dimmage	Variateur en phase descendante
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	350 mA
Indice de protection	I
Wattage	8.5 W
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	45 °C
Hauteur du courant d'appel	2 A
Durée du courant d'appel	50 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0.03
Lumen	570 lm
Température de couleur	2000-3000 Kelvin
Angle faisceau	100 °
Coloris	blanc
CRI	90
Caractéristiques LXXBXX	L70B50

Source Lumineuse

916398	
--------	---

Durée de vie	25000 h
Risk Group	1
Hauteur	8.75 cm
Profondeur	12.4 cm
Diamètre	9 cm
Poids net	0.63 kg
Poids brut	0.674 kg