



OCULUS WL PHASE

Applique murale noir 8,5 W 570 lm 2000-3000 K CRI 90 100 ° variable

Grâce à son optique à lentille spéciale, l'applique en saillie OCULUS WL PHASE émet un faisceau lumineux aux contours nets. L'éclairage est caractérisé par l'IRC supérieur à 90 et la fonction Dim-to-Warm (2000-3000K). Idéal pour les cabinets médicaux, cabinets d'avocats, cafés, hôtels, restaurants et pour un usage privé. De plus, l'applique peut également être installée rapidement et facilement sur une tension de 220 Volts.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1006307
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Code IP	IP20
Montage	En saillie
Détails de montage	Applique
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	350 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	8.5 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	45 °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)	0.03
Lumen	57-570 lm
Température de couleur	2000-3000 Kelvin
Angle de rayonnement	100 °
Coloris	noir

Source Lumineuse

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

IRC	90
Données LXXBXX	L80B20
Durée de vie	40000 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
Page du BIG WHITE	355