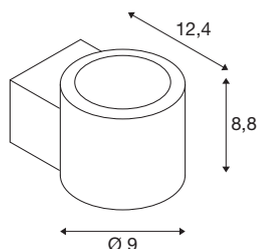




OCULUS WL PHASE

Luminária saliente para a parede, branca, 8,5 W 570 lm 2000-3000 K IRC90 100° Regulável

Com a sua tecnologia de lente especial, a luminária de parede OCULUS WL PHASE produz um feixe de luz com contornos nítidos. A luminária cilíndrica fabricada em alumínio e vidro evoca uma luz particularmente convidativa graças ao seu alto CRI superior a 90 e à função Dim-to-Warm (2000-3000 K). Ideal para consultórios médicos, escritórios de advocacia, cafés, hotéis, restaurantes e o setor privado. A ligação direta e fácil a uma tensão de rede de 220 volts é então apenas uma questão de forma.



DADOS TÉCNICOS

Ref. n.º	1006308
Número de diferentes saídas de luz	1
IP Code	IP20
Regulável	Sim
Tecnologia de regulação	Ângulos de fases
Tensão nominal primária	220-240V ~50/60 Hz
Corrente / Tensão secundária	350 mA
Classe de proteção	I
Potência	8.5 W
temperatura ambiente mínima	-20 °C
temperatura ambiente máxima	45 °C
Nível de corrente de irrupção	2 A
Duração da corrente de irrupção	50 µs
Lúmen	57-570 lm
Temperatura de cor da luz	2000-3000 Kelvin
Ângulo de feixe	100 °
Cor	branco
CRI	90
Vida útil	25000 h
Risk Group	1
Altura	8.75 cm
Profundidade	12.4 cm

Fonte de luz

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

Diâmetro	9 cm
Peso líquido	0.685 kg
Peso bruto	0.886 kg
Página BIG WHITE	385