



## OCULUS WL PHASE

lampada da parete bianca 8,5W 570lm 2000-3000K  
CRI90 100° dimmerabile

### DATI TECNICI

Articolo	1006308
Numero di diverse finestre	1
Codice IP	IP 20
Montaggio	Superficie
Dettagli di montaggio	Parete
Dimmerabile	Sì
Tecnologia del dimmering	Taglio di fase discendente
Tensione nominale primaria	220-240V ~50/60Hz
Corrente / tensione secondaria	350 mA
Classe isolamento	I
Wattaggio	8.5 W
Temperatura ambiente minima	-20 °C
Temperatura ambiente massima	45 °C
Livello di corrente di spunto	2 A
Durata della corrente di spunto	50 µs
Effetto stroboscopico (SVM)	0.03
Lumen	570 lm
Temperatura colore	2000-3000 Kelvin
Angolo di emissione	100 °
Colore	bianco
CRI	90
Dati LXXBXX	L70B50

## Sorgente Luminosa

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

<b>Durata</b>	25000 h
<b>Risk Group</b>	1
<b>Altezza</b>	8.75 cm
<b>Profondità</b>	12.4 cm
<b>Diametro</b>	9 cm
<b>Peso netto</b>	0.63 kg
<b>Peso lordo</b>	0.674 kg