

## Microsurf

design

Neil Poulton  
2013



	Total W	Total Flux	CCT	CRI	Efficacy	LOR
Ostium	LED 28W	1800lm	3000K	80	64lm/W	90 %

*"Microsurf è il più piccolo Surf che sia mai stato fatto, l'ultimo di un patrimonio che risale alla prima Surf parete che ho disegnato nel 1996, la lampada da cui sono derivate mille imitazioni. Con la sua curva, Microsurf è classicamente futuristico - ma più sottile, più piccolo e più "cutting edge" che mai".*

Neil Poulton

Con il minimo impegno materico ed energetico questa piccola e sottile lampada da parete garantisce un flusso di 1800 lumen.

Un segno minimalista quasi impercettibile che si integra in qualunque contesto architettonico.

### Materiali

Alluminio verniciato

### Colori

Bianco

### Dimensions (mm)

220 x 40 x D150

*"Microsurf is the smallest Surf we have ever made, the latest in a heritage dating back to the first Surf wall lamp in 1996, the lamp that launched a thousand imitations. With its signature curve, "Microsurf is classically futuristic - but thinner, smaller and more cutting edge than ever before".*

Neil Poulton

This small and thin wall appliance minimizes the use of materials and energy, whilst ensuring a 1800 lumen flow.

An almost imperceptible minimal sign capable to integrate into any architecture.

### Materials

Painted aluminium

### Colors

White

