

# Stilnovo


## Oxygen W1

### Oberfläche

- negro
- azul
- amarillo
- blanco



### Technical details

<b>País de la Fabricación</b>	 Italia
<b>fabricante</b>	Stilnovo
<b>diseñador</b>	Pio & Tito Toso
<b>año</b>	2017
<b>protección</b>	IP40
<b>Volumen de suministro</b>	LED
<b>entrada de tensión</b>	230 - 240 Volt
<b>Profundidad en cm</b>	24
<b>Diámetro en cm</b>	35
<b>material</b>	polimetilmetacrilato, poliuretano
<b>Atenuación</b>	Regulable en el sitio con control de fase inversa
<b>Potencia en vatios</b>	17 W
<b>LED</b>	incluyendo
<b>Indice de reproducción cromática</b>	90
<b>El flujo luminoso en lm</b>	2.021
<b>Temperatura de color en grados Kelvin</b>	3.000 blanco cálido
<b>distribución de la luz</b>	directa e indirectamente
<b>Dimensions</b>	H 10 cm   Ø 35 cm

### Descripción

Diseñada por los diseñadores Pio y Tito Toso, la Ma[&]De Oxygen W1 es la declinación de un aplique de diseño minimalista. El soporte, casi imperceptible, sostiene un cuerpo iluminante de perfil funcional; la línea de la base se flexiona ligeramente hacia arriba, dejando entrever el efecto estéticamente placentero del entramado. A la elegancia del negro se contraponen lo esencial del blanco y la vivacidad del amarillo y del azul pastel: pantallas de poliuretano de coloraciones diversas para satisfacer los gustos más sofisticados. En el interior, el difusor de PMMA se caracteriza por microincisiones concebidas para desviar el haz luminoso emitido por las fuentes topLED dispuestas circularmente a los lados. Es este el secreto de OptiLight Technology™. El plaique puede atenuarse mediante el protocolo DALI (no push dim) o bien phase-cut. Una familia de diseño inconfundible, premiado con el Red Dot Award 2017.