

Occhio

# SENTO C LED PARETE DOPPIO UP 30CM - BODY WEIß MATT



## Technische Details

Marke	Occhio
Material	Aluminium, Stahl verchromt, lackiert oder eloxiert, Kunststoff, Glas, optischer Kunststoff
Abmessungen	L: 30cm, T: 30cm, (Kopf) H: 4,2cm, Ø: 12,3cm, (Balдахin) H: 3,8cm, Ø: 10,8cm

Bestellen Sie kostenlos  
unseren Katalog und finden Sie  
weitere tolle Leuchten für den  
Innen- & Außenbereich!



## Produktbeschreibung

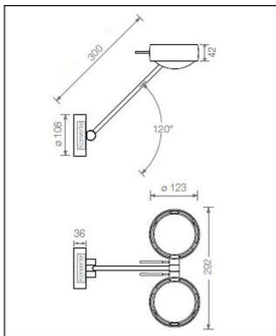
Entworfen von Axel Meise und Christoph Kügler, offenbart die stilvolle Wandleuchte Sento C LED Parete Doppio Up einen modernen Charakter. Das zeitgenössische Lichtobjekt bietet außerdem auch noch einen hohen praktischen Mehrwert. Moderne LED-Technik aus dem Hause Occhio verleiht dieser stilvollen Wandleuchte ihre hohe Effizienz. Die integrierte LED arbeitet stromsparend und umweltschonend. Dazu spendet das Leuchtmittel angenehmes Licht und erschafft eine gemütliche Raumstimmung. Ausgestattet ist diese Wandleuchte mit zwei Leuchtenköpfen, die an einem schlanken Arm angebracht sind. Das clevere Design dieser Wandleuchte erlaubt einen flexiblen Einsatz im heimischen Umfeld. Sie eignet sich exzellent für die Anwendung als Lese- und Arbeitsleuchte. Das konzentrierte Licht erschafft auch akzentvolle optische Highlights an der dahinterliegenden Wand. Regulieren lässt sich das Lichtobjekt über einen Dimmer sowie dank der Funktion Touchless Control & uuml...

 Weitere Informationen finden Sie auf [prediger.de](http://prediger.de)

Occhio

# SENTO C LED PARETE DOPPIO UP 30CM - BODY WEIß MATT

## Abbildungen



## Ausführungen

---

Sento C LED Parete Doppio Up 30cm Weiß matt/Gold matt

---

SKU	505974
Name	Sento C LED Parete Doppio Up 30cm Weiß matt/Gold matt
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.
Oberfläche	Weiß matt/Gold matt

---

Sento C LED Parete Doppio Up 30cm Weiß matt/Weiß matt

---

SKU	505976
Name	Sento C LED Parete Doppio Up 30cm Weiß matt/Weiß matt
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.
Oberfläche	Weiß matt