
Catellani & Smith
LIGHT STICK F



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



Technische Details

Marke	Catellani & Smith
Design	2009, Enzo Catellani
Betriebsgerät	inklusive LED-Treiber
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D.
Lieferumfang	inklusive LED-Modul
Abmessungen	H: 183cm, (Fuß) H: 8cm, Ø: 8cm
Regelung	Tastdimmer
Dimmbarkeit	Dimmbar
Lichtstrom	1000 lm
Farbtemperatur	Warmweiß Extra 2700 K
Farbwiedergabeindex	80
Spannung	230 V

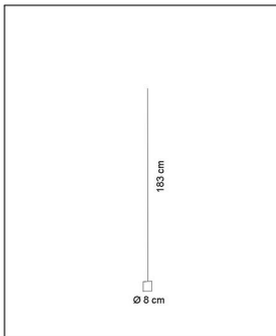
Produktbeschreibung

Licht in seiner reinsten Form: Die minimalistische Bodenleuchte Light Stick F aus dem italienischen Traditionshaus Catellani & Smith stellt mit ihrer schlanken Form das Licht immer in den Vordergrund. Gefertigt wird diese Leuchte unter Einhaltung strengster Qualitätskriterien aus einem nickelbeschichteten Kupferstab, in den zehn energiesparende und langlebige LEDs eingearbeitet sind. Im eingeschalteten Zustand wird das Licht indirekt über Reflexionen an der Wand zurück in den Raum abgegeben, dadurch entsteht ein einmaliges Stimmungslicht und eine besonders behagliche Atmosphäre. Diese edle Leuchte eignet sich ideal um Wände, Ecken, Bilder oder sogar Objekte anzustrahlen bzw. interessante Lichtakzente zu setzen. Ein integrierter Tastdimmer ermöglicht schließlich noch mehr Flexibilität bei der Beleuchtung, da sich das Licht auf diese Weise kinderleicht den sich wechselnden Bedingungen anpassen kann. Der zylinderförmige Fuß der ...

 Weitere Informationen finden Sie auf prediger.de

Catellani & Smith
LIGHT STICK F

Abbildungen



Ausführungen

Light Stick F Schwarz

SKU	124444
Name	Light Stick F Schwarz
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D.
Oberfläche	Schwarz

Light Stick F Nickel

SKU	041299
Name	Light Stick F Nickel
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D.
Oberfläche	Nickel

Light Stick F Gold

SKU	124445
Name	Light Stick F Gold
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D.
Oberfläche	Gold