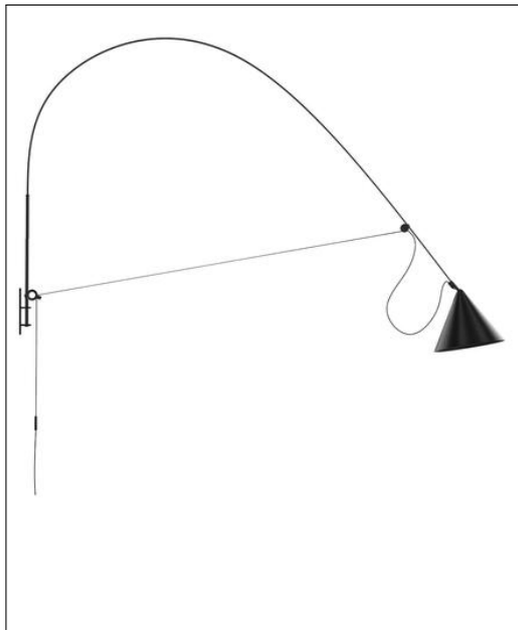


Midgard

AYNO XL WALL



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



Technische Details

Marke	Midgard
Design	2020, Stefan Diez
Material	Stahl pulverbeschichtet, Leuchtschirm: recyceltes Kunststoff
Ausrichtbarkeit	schwenkbar
Schutzart	IP 20
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizi- enzklasse A.
Lieferumfang	inklusive LED-Modul
Abmessungen	H: 120-160cm, (Kopf) Ø: 30cm, Ausladung: 168- 220cm
Regelung	Schnurdimmer
Dimmbarkeit	Dimmbar
Lichtstrom	1010 lm
Spannung	230 V

Produktbeschreibung

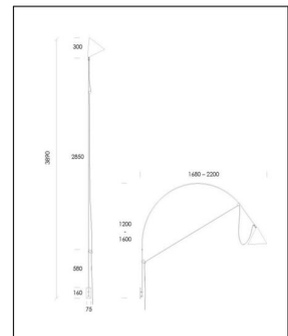
Eine Ikone der Leuchtengeschichte ist die Wandleuchte Ayno XL Wall von Midgard. Der Hersteller Midgard schuf ab 1923 die ersten beweglichen Arbeitsleuchten mit lenkbarem Licht. Aus dem Kontext der Produktionshalle wanderten sie rasch auch in Wohnräume und Büros.. Die signifikante Besonderheit dieser Familie ist ein Fiberglasstab, der durch das Kabel der Leuchte zu einem Bogen geformt wird. Die Eigenspannung des Stabes sorgt dafür, dass das innovative Design ganz ohne Gelenke auskommt. Der Radius des Bogens lässt sich durch die Ringe beliebig variieren, die Feinjustierung erfolgt über den schwenkbaren Leuchtschirm mit integrierter LED. Der außergewöhnliche Look dieser einzigartigen Wandleuchte stammt von Stefan Diez aus dem Jahr 2020. Die Farben, in denen Sie diese formschöne Leseleuchte erwerben können, sind klassisches Schwarz, Schwarz/Orange, Seidengrau sowie Seidengrau/Orange. Die Wandleuchte verfügt über ein eingebautes LED-Modul. Die Leuchte verfügt über einen ...

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

Midgard

AYNO XL WALL

Abbildungen



Ausführungen

Ayno XL Wall Schwarz/Kabel Schwarz 2700K

SKU	510098
Name	Ayno XL Wall Schwarz/Kabel Schwarz 2700K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse A.
Farbtemperatur	Warmweiß Extra 2700 K
Oberfläche	Schwarz

Ayno XL Wall Schwarz/Kabel Orange 3000K

SKU	510099
Name	Ayno XL Wall Schwarz/Kabel Orange 3000K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse A.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Schwarz/Orange

Ayno XL Wall Schwarz/Kabel Schwarz 4000K

SKU	510102
Name	Ayno XL Wall Schwarz/Kabel Schwarz 4000K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse A.
Farbtemperatur	Neutralweiß 4000 K
Oberfläche	Schwarz

Ayno XL Wall Seidengrau/Kabel Orange 2700K

SKU	510103
Name	Ayno XL Wall Seidengrau/Kabel Orange 2700K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse A.
Farbtemperatur	Warmweiß Extra 2700 K
Oberfläche	Seidengrau/Orange

Ayno XL Wall Seidengrau/Kabel Grau 3000K

SKU	510106
Name	Ayno XL Wall Seidengrau/Kabel Grau 3000K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse A.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Seidengrau

Ayno XL Wall Schwarz/Kabel Orange 2700K

SKU	510097
Name	Ayno XL Wall Schwarz/Kabel Orange 2700K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse A.
Farbtemperatur	Warmweiß Extra 2700 K
Oberfläche	Schwarz/Orange

Ayno XL Wall Schwarz/Kabel Schwarz 3000K

SKU	510100
Name	Ayno XL Wall Schwarz/Kabel Schwarz 3000K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse A.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Schwarz

Ayno XL Wall Schwarz/Kabel Orange 4000K

SKU	510101
Name	Ayno XL Wall Schwarz/Kabel Orange 4000K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse A.
Farbtemperatur	Neutralweiß 4000 K
Oberfläche	Schwarz/Orange

Ayno XL Wall Seidengrau/Kabel Grau 2700K

SKU	510104
Name	Ayno XL Wall Seidengrau/Kabel Grau 2700K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse A.
Farbtemperatur	Warmweiß Extra 2700 K
Oberfläche	Seidengrau

Ayno XL Wall Seidengrau/Kabel Orange 3000K

SKU	510105
Name	Ayno XL Wall Seidengrau/Kabel Orange 3000K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse A.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Seidengrau/Orange

Ayno XL Wall Seidengrau/Kabel Orange 4000K

SKU	510107
Name	Ayno XL Wall Seidengrau/Kabel Orange 4000K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse A.
Farbtemperatur	Neutralweiß 4000 K
Oberfläche	Seidengrau/Orange

Ayno XL Wall Seidengrau/Kabel Grau 4000K

SKU	510108
Name	Ayno XL Wall Seidengrau/Kabel Grau 4000K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse A.
Farbtemperatur	Neutralweiß 4000 K
Oberfläche	Seidengrau