
Artemide
PIROSCAFO



Technische Details

Marke	Artemide
Design	Ernesto Gismondi
Material	Aluminiumdruckguss
Schutzart	IP 65
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.
Lieferumfang	inklusive LED-Modul
Abmessungen	B: 26,5cm, H: 37cm, T: 24,5cm
Dimmbarkeit	Nicht dimmbar
Lichtstrom	1290 lm
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Spannung	230 V
Maximale Bestückung	15 W LED

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



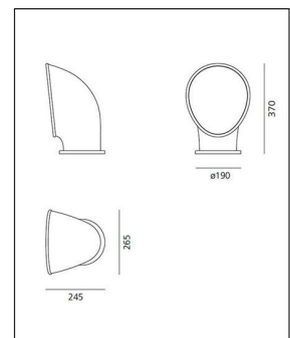
Produktbeschreibung

Mit der Aufbauleuchte Piroascafo aus dem Hause Artemide treffen Sie eine sehr gute Wahl. Als einer der prominentesten Leuchtenhersteller weltweit hat Artemide mit seinen Leuchten nachhaltig Maßstäbe gesetzt. Die außergewöhnliche Gestalt dieser formschönen Designleuchte ist ein Werk von Ernesto Gismondi. Mit dem eher breit abstrahlenden Licht des Fluters beleuchten Sie gleichmäßig größere Flächen. Das warmweiße Licht (3000 K) wirkt dank seiner höheren Rot-Anteile wohnlich. Für eine entspannte und behagliche Lichtstimmung ist dieses Licht eine sichere Wahl. Ein LED-Modul ist in der Leuchte bereits installiert. Die Schutzart IP 65 bedeutet, dass die Aufbauleuchte staubdicht sowie gegen Strahlwasser geschützt ist. Sie können sie daher sehr gut zur Außenbeleuchtung nutzen. Ihr Garten, Ihre Zuwege und Ihre Einfahrt werden von dieser Außenleuchte hervorragend beleuchtet. Farblich begeistert die moderne Außenleuchte in bodenständigem Braun, in Anthrazitgrau oder in üppigem...

 Weitere Informationen finden Sie auf prediger.de

Artemide **PIROSCAFO**

Abbildungen



Ausführungen

Piroscafo Braun

SKU	079598
Name	Piroscafo Braun
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.
Oberfläche	Braun

Piroscafo Anthrazitgrau

SKU	079599
Name	Piroscafo Anthrazitgrau
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.
Oberfläche	Anthrazitgrau

Piroscafo Grün

SKU	079600
Name	Piroscafo Grün
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.
Oberfläche	Grün