

Bega

WANDLEUCHTEN MIT EINSEITIGEM LICHT- AUSTRITT - LED



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



Technische Details

Marke	Bega
Material	Aluminiumguss, Aluminium, Edelstahl, Sicherheitsglas mattiert
Schutzart	IP 65
Betriebsgerät	inklusive LED-Treiber
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizi- enzklasse C.
Lieferumfang	inklusive LED-Modul
Dimmbarkeit	Nicht dimmbar
Farbwiedergabeindex	> 80
Spannung	230 V
Prüfzeichen	CE, Schutzklasse I
Lichtverteilung	Direkt

Produktbeschreibung

Mit der Leuchte mit einseitigem Lichtaustritt - LED aus dem Hause Bega erwerben Sie Qualität. Bega ist bekannt für seine hochwertigen Außenleuchten. Der Hersteller beweist, dass sich präzise deutsche Handwerkskunst bezahlt macht. Optisch begeistert diese Leuchte in edlem Silber, in Grafit oder in reinem Weiß. Ein LED-Modul ist in der Leuchte bereits eingebaut. Die Schutzart IP 65 bedeutet, dass die Leuchte nicht nur gegen Strahlwasser geschützt, sondern außerdem noch staubdicht ist. Sie können sie daher ohne Bedenken zur Außenbeleuchtung einsetzen. Das Licht wird direkt abgegeben. Das direkte Licht fällt unmittelbar auf die Nutzfläche und ermöglicht es, Details genau zu erkennen. Die Leuchte ist in verschiedenen Lichtfarben erhältlich. Wir empfehlen diese moderne Leuchte für die Beleuchtung des Balkons oder der Haustür...

 Weitere Informationen finden Sie auf prediger.de

Bega

WANDLEUCHTEN MIT EINSEITIGEM LICHT- AUSTRITT - LED

Abbildungen

Ausführungen

22359AK3 Wandleuchte

SKU	071806
Name	22359AK3 Wandleuchte
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Silber
Breite gesamt	20 cm

22359K4 Wandleuchte

SKU	071807
Name	22359K4 Wandleuchte
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.
Farbtemperatur	Neutralweiß 4000 K
Oberfläche	Grafit
Breite gesamt	20 cm

22359WK4 Wandleuchte

SKU	071808
Name	22359WK4 Wandleuchte
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.
Farbtemperatur	Neutralweiß 4000 K
Oberfläche	Weiß
Breite gesamt	20 cm

22359AK4 Wandleuchte

SKU	071809
Name	22359AK4 Wandleuchte
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.
Farbtemperatur	Neutralweiß 4000 K
Oberfläche	Silber
Breite gesamt	20 cm

22360K3 Wandleuchte

SKU	071810
Name	22360K3 Wandleuchte
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Grafit
Breite gesamt	30 cm

22360WK3 Wandleuchte

SKU	071811
Name	22360WK3 Wandleuchte
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Weiß
Breite gesamt	30 cm

22360AK3 Wandleuchte

SKU	071812
Name	22360AK3 Wandleuchte
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Silber
Breite gesamt	30 cm

22360K4 Wandleuchte

SKU	071813
Name	22360K4 Wandleuchte
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.
Farbtemperatur	Neutralweiß 4000 K
Oberfläche	Grafit
Breite gesamt	30 cm

22360WK4 Wandleuchte

SKU	071814
Name	22360WK4 Wandleuchte
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.
Farbtemperatur	Neutralweiß 4000 K
Oberfläche	Weiß
Breite gesamt	30 cm

22360AK4 Wandleuchte

SKU	071815
Name	22360AK4 Wandleuchte
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.
Farbtemperatur	Neutralweiß 4000 K
Oberfläche	Silber
Breite gesamt	30 cm

22359K3 Wandleuchte

SKU	072791
Name	22359K3 Wandleuchte
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Grafit
Breite gesamt	20 cm

22359WK3 Wandleuchte

SKU	072792
Name	22359WK3 Wandleuchte
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Weiß
Breite gesamt	20 cm