

Bega

WANDLEUCHTEN MIT ZWEISEITIGEM LICHTAUSTRITT - 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 Energieeffizienz- klasse C.
Lieferumfang	inklusive LED-Modul
Dimmbarkeit	Nicht dimmbar
Farbwiedergabeindex	> 80
Spannung	230 V
Prüfzeichen	CE, Schutzklasse I
Lichtverteilung	Direkt-Indirekt

Produktbeschreibung

Das Downlight Wandleuchten mit zweiseitigem Lichtaustritt - LED aus dem Hause Bega ist ein sehr guter Kauf. Dieses moderne Downlight ist hervorragend geeignet für die Beleuchtung Ihres Hauseingangs und Ihres Balkons. Optisch weiß das moderne Downlight in Grafit, einfachem Weiß und modernem Silber zu punkten. Bega steht wie kaum eine zweite Firma für exzellente Außenleuchten. Die Firma stellt unter Beweis, dass sich präzise deutsche Handwerkskunst auszahlt. Das Licht wird direkt-indirekt abgegeben. Direkt-indirekt beschreibt, dass der Lichtstrom aufgeteilt wird in einen direkten und einen indirekten Lichtanteil. Wir verkaufen diese Leuchte mit verschiedenen Lichtfarben. Das Downlight verfügt über ein eingebautes LED-Modul. Die Schutzart IP 65 bedeutet, dass das Downlight nicht nur gegen Strahlwasser geschützt, sondern garantiert staubdicht ist. Damit ist es für die Außenbeleuchtung sehr gut geeignet...

 Weitere Informationen finden Sie auf prediger.de

Bega

WANDLEUCHTEN MIT ZWEISEITIGEM LICHTAUSTRITT - LED

Abbildungen

Ausführungen

22363K3 Wandleuchte

SKU	072779
Name	22363K3 Wandleuchte
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Grafit
Breite gesamt	20 cm

22363WK3 Wandleuchte

SKU	072780
Name	22363WK3 Wandleuchte
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Weiß
Breite gesamt	20 cm

22363AK3 Wandleuchte

SKU	072781
Name	22363AK3 Wandleuchte
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Silber
Breite gesamt	20 cm

22363K4 Wandleuchte

SKU	072782
Name	22363K4 Wandleuchte
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.
Farbtemperatur	Neutralweiß 4000 K
Oberfläche	Grafit
Breite gesamt	20 cm

22365WK4 Wandleuchte

SKU	072789
Name	22365WK4 Wandleuchte
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.
Farbtemperatur	Neutralweiß 4000 K
Oberfläche	Weiß
Breite gesamt	30 cm

22363WK4 Wandleuchte

SKU	072783
Name	22363WK4 Wandleuchte
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.
Farbtemperatur	Neutralweiß 4000 K
Oberfläche	Weiß
Breite gesamt	20 cm

22363AK4 Wandleuchte

SKU	072784
Name	22363AK4 Wandleuchte
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.
Farbtemperatur	Neutralweiß 4000 K
Oberfläche	Silber
Breite gesamt	20 cm

22365K3 Wandleuchte

SKU	072785
Name	22365K3 Wandleuchte
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Grafit
Breite gesamt	30 cm

22365WK3 Wandleuchte

SKU	072786
Name	22365WK3 Wandleuchte
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Weiß
Breite gesamt	30 cm

22365AK3 Wandleuchte

SKU	072787
Name	22365AK3 Wandleuchte
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Silber
Breite gesamt	30 cm

22365K4 Wandleuchte

SKU	072788
Name	22365K4 Wandleuchte
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.
Farbtemperatur	Neutralweiß 4000 K
Oberfläche	Grafit
Breite gesamt	30 cm

22365AK4 Wandleuchte

SKU	072790
Name	22365AK4 Wandleuchte
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.
Farbtemperatur	Neutralweiß 4000 K
Oberfläche	Silber
Breite gesamt	30 cm