

Bega

DECKENLEUCHTEN TIEFSTRAHLER AUS OPALGLAS MIT DUALER LICHTTECHNIK - WEIß



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



Technische Details

Marke	Bega
Material	Mundgeblasenes Opalglas, zusätzliche Fokussier-/ Streulinse aus teilmattier- tem Kristallglas, Reflektor aus hochglanzeloxiertem Reinstaluminium, Leuchten- gehäuse aus Metall
Oberfläche	Weiß
Schutzart	IP 20
Betriebsgerät	inklusive LED-Treiber
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizi- enzklasse D.
Lieferumfang	inklusive LED-Modul
Spannung	230 V
Prüfzeichen	CE, Schutzklasse I
Lichtverteilung	Direkt

Produktbeschreibung

Mit dieser modern designten und kompakten Bega Deckenleuchte aus der Kollektion Limburg wird die gezielte Ausleuchtung spezieller Wohnbereiche oder auch das Setzen von Beleuchtungsakzenten auf bestimmte Einrichtungsgegenstände noch einfacher. Das ermöglicht die duale Lichttechnik in der Leuchte, die aus einem Reflektor sowie einer zusätzlichen Streulinse aus mattiertem Kristallglas besteht. Hiermit ist eine punktgenaue Beleuchtung möglich. Die Bega Deckenleuchte ist mit LED-Leuchtmitteln ausgestattet, für die der Treiber bereits integriert ist. Das Leuchtgehäuse besteht aus weiß lackiertem Metall, der Lampenschirm, in dem sich der Reflektor aus hochglanzeloxiertem Aluminium befindet, ist aus mundgeblasenem Opalglas gefertigt. Sowohl einzeln als auch in einer Reihe oder gruppiert macht diese Deckenleuchte in jedem modernen Wohnambiente eine gute Figur...

 Weitere Informationen finden Sie auf prediger.de

Bega

DECKENLEUCHTEN TIEFSTRAHLER AUS OPALGLAS MIT DUALER LICHTTECHNIK - WEIß

Abbildungen

Ausführungen

23619.1K3 Deckenleuchte

SKU	017986
Name	23619.1K3 Deckenleuchte
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Durchmesser gesamt	10 cm

23620.1K3 Deckenleuchte

SKU	017992
Name	23620.1K3 Deckenleuchte
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Durchmesser gesamt	12 cm

23663.1K3 Deckenleuchte

SKU	017998
Name	23663.1K3 Deckenleuchte
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Durchmesser gesamt	14 cm

23664.1K3 Deckenleuchte

SKU	018004
Name	23664.1K3 Deckenleuchte
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Durchmesser gesamt	19 cm