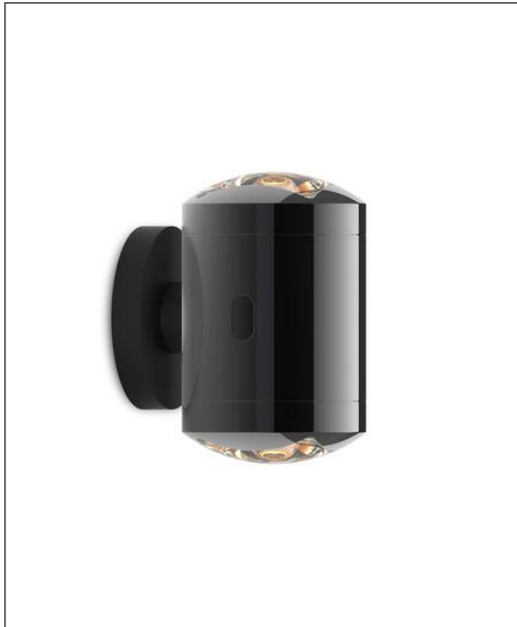


CHRISTOPH
C.JET WALL



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



Technische Details

Marke	CHRISTOPH
Design	Christoph Kügler
Montagehinweis	Die Schrauben zur Befestigung (Linsenkopfschrauben) sind nicht im Lieferumfang enthalten.
Schutzart	IP 20
Betriebsgerät	inklusive LED-Treiber
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
EPREL Modellkennung	LS_GH_16.1650.27
Lieferumfang	inklusive LED-Modul
Abmessungen	H: 14-16cm, T: 10cm, Ø: 8cm
Regelung	Steuerung per Wiz App , Sprachsteuerung per Sprachassistent , Gestensteuerung , Steuerung per Wandtaster und Wifi Modul
Dimmbarkeit	Dimmbar
Farbtemperatur	Warmweiß Extra 2700 K

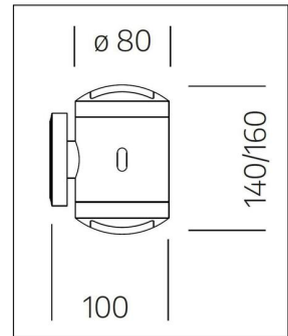
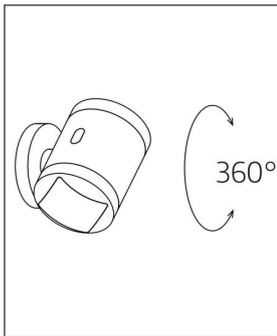
Produktbeschreibung

Die Wandleuchte cJet wall zeichnet ansprechende Lichtgrafiken an Wände und Decke. Dank der unkompliziert austauschbaren Linsen und des um 360 Grad drehbaren Leuchtenkopfes passen Sie die cJet wall ganz Ihren individuellen Bedürfnissen an. Zur Auswahl stehen insgesamt vier Linsen: eine Soft-Beam-Linse mit 100 Grad Abstrahlwinkel, eine Zoomlinse, die zwischen 15 und 60 Grad stufenlos einstellbar ist, sowie zwei Linsen mit einem Abstrahlwinkel von 75 Grad, einmal als weich zeichnende Soft-Beam-, einmal als scharf abzeichnende Contour-Linse. Mit allen Linsen ist das stufenlos dimmbare, extra-warmweiße Licht (2700 Kelvin) absolut blendfrei. Gesteuert wird die Leuchte mit Gesten, per Wiz App, mittels Wandschalter und Wifi-Modul oder bei vorhandenem Sprachassistenten auch per Sprachsteuerung...

 Weitere Informationen finden Sie auf prediger.de

CHRISTOPH
C.JET WALL

Abbildungen



Ausführungen

c.Jet wall BB Linse 15°-60° zoom B

SKU	400129
Name	c.Jet wall BB Linse 15°-60° zoom B
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	15°-60° zoom
Oberfläche	Stealth Black

c.Jet wall BroB Linse 75° soft beam Bro

SKU	400411
Name	c.Jet wall BroB Linse 75° soft beam Bro
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	75° soft beam
Oberfläche	Brushed Bronze

c.Jet wall BroB Linse 100° soft beam Bro

SKU	400412
Name	c.Jet wall BroB Linse 100° soft beam Bro
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	100° soft beam
Oberfläche	Brushed Bronze

c.Jet wall BB Linse 75° soft beam B

SKU	400133
Name	c.Jet wall BB Linse 75° soft beam B
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	75° soft beam
Oberfläche	Stealth Black

c.Jet wall BroB Linse 75° contour Bro

SKU	400413
Name	c.Jet wall BroB Linse 75° contour Bro
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	75° contour
Oberfläche	Brushed Bronze

c.Jet wall BB Linse 100° soft beam B

SKU	400137
Name	c.Jet wall BB Linse 100° soft beam B
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	100° soft beam
Oberfläche	Stealth Black

c.Jet wall WW Linse 15°-60° zoom W

SKU	400128
Name	c.Jet wall WW Linse 15°-60° zoom W
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	15°-60° zoom
Oberfläche	Satin White

c.Jet wall BB Linse 75° contour B

SKU	400141
Name	c.Jet wall BB Linse 75° contour B
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	75° contour
Oberfläche	Stealth Black

c.Jet wall WW Linse 75° soft beam W

SKU	400132
Name	c.Jet wall WW Linse 75° soft beam W
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	75° soft beam
Oberfläche	Satin White

c.Jet wall WW Linse 100° soft beam W

SKU	400136
Name	c.Jet wall WW Linse 100° soft beam W
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	100° soft beam
Oberfläche	Satin White

c.Jet wall GB Linse 15°-60° zoom G

SKU	400131
Name	c.Jet wall GB Linse 15°-60° zoom G
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	15°-60° zoom
Oberfläche	Pure Gold

c.Jet wall WW Linse 75° contour W

SKU	400140
Name	c.Jet wall WW Linse 75° contour W
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	75° contour
Oberfläche	Satin White

c.Jet wall GB Linse 75° soft beam G

SKU	400135
Name	c.Jet wall GB Linse 75° soft beam G
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	75° soft beam
Oberfläche	Pure Gold

c.Jet wall GB Linse 100° soft beam G

SKU	400139
Name	c.Jet wall GB Linse 100° soft beam G
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	100° soft beam
Oberfläche	Pure Gold

c.Jet wall TB Linse 15°-60° zoom T

SKU	400130
Name	c.Jet wall TB Linse 15°-60° zoom T
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	15°-60° zoom
Oberfläche	Magic Titan

c.Jet wall GB Linse 75° contour G

SKU	400143
Name	c.Jet wall GB Linse 75° contour G
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	75° contour
Oberfläche	Pure Gold

c.Jet wall TB Linse 75° soft beam T

SKU	400134
Name	c.Jet wall TB Linse 75° soft beam T
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	75° soft beam
Oberfläche	Magic Titan

c.Jet wall TB Linse 100° soft beam T

SKU	400138
Name	c.Jet wall TB Linse 100° soft beam T
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	100° soft beam
Oberfläche	Magic Titan

c.Jet wall BroB Linse 15°-60° zoom Bro

SKU	400410
Name	c.Jet wall BroB Linse 15°-60° zoom Bro
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	15°-60° zoom
Oberfläche	Brushed Bronze

c.Jet wall TB Linse 75° contour T

SKU	400142
Name	c.Jet wall TB Linse 75° contour T
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	75° contour
Oberfläche	Magic Titan