

---

**CHRISTOPH**  
**C.JET SPOT**

---



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.
Ausrichtbarkeit	60° schwenkbar und 360° drehbar
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, Ø: 8cm
Regelung	Steuerung per Wiz App, Sprachsteuerung per Sprachassistent, Steuerung per Wandtaster und Wifi Modul
Dimmbarkeit	Dimmbar

---

**Produktbeschreibung**

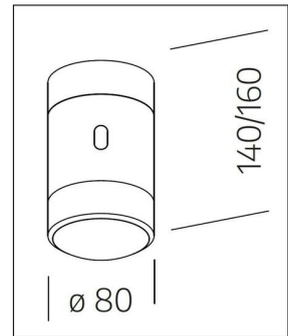
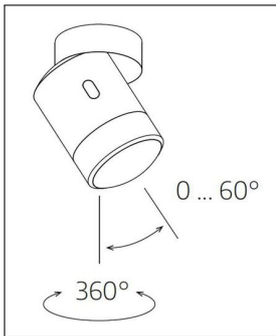
---

Das Strahlersystem der c.Jet-Linie garantiert Flexibilität durch seine universellen, austauschbaren Linsen. Die zylindrischen Leuchten (Durchmesser: 8 cm) können je nach Bedarf mit breit strahlenden Soft-Beam- oder Contour-Linsen ausgestattet werden, noch individueller wird es mit einer Zoom-Linse, mit der Sie den Abstrahlwinkel zwischen 15 und 60 Grad frei einstellen können. Mit dem gerichteten Licht setzen Sie Lichtakzente dort, wo Sie sie haben wollen: Der Aufbaustrahler c.Jet spot ist um 360 Grad drehbar sowie um bis zu 60 Grad schwenkbar. Selbstverständlich ist bei allen Linsen das Licht absolut blendfrei, dank des CRI von über 92 werden Farben natürlich und gesättigt wiedergegeben. Das extra-warmweiße Licht können Sie auf Wunsch dimmen, zur Steuerung haben Sie Wahl zwischen Wiz App, Sprachsteuerung per Sprachassistent oder per Wandtaster und Wifi-Modul. Der Leuchtenkörper dieses Aufbaustrahlers ist aus Aluminium gefertigt und ist in vier verschiedenen Oberflächen-Ausf...

 Weitere Informationen finden Sie auf [prediger.de](http://prediger.de)

# CHRISTOPH C.JET SPOT

## Abbildungen



## Ausführungen

### c.Jet spot G Linse 15°-60° zoom G

SKU	400107
Name	c.Jet spot G Linse 15°-60° zoom G
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	15°-60° zoom
Oberfläche	Pure Gold

### c.Jet spot W Linse 75° contour W

SKU	400116
Name	c.Jet spot W Linse 75° contour W
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	75° contour
Oberfläche	Satin White

### c.Jet spot G Linse 75° soft beam G

SKU	400111
Name	c.Jet spot G Linse 75° soft beam G
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	75° soft beam
Oberfläche	Pure Gold

### c.Jet spot G Linse 100° soft beam G

SKU	400115
Name	c.Jet spot G Linse 100° soft beam G
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	100° soft beam
Oberfläche	Pure Gold

---

c.Jet spot T Linse 15°-60° zoom T

---

SKU	400106
Name	c.Jet spot T Linse 15°-60° zoom T
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	15°-60° zoom
Oberfläche	Magic Titan

---

c.Jet spot G Linse 75° contour G

---

SKU	400119
Name	c.Jet spot G Linse 75° contour G
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	75° contour
Oberfläche	Pure Gold

---

c.Jet spot Bro Linse 75° contour Bro

---

SKU	400407
Name	c.Jet spot Bro Linse 75° contour Bro
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	75° contour
Oberfläche	Brushed Bronze

---

c.Jet spot Bro Linse 15°-60° zoom Bro

---

SKU	400404
Name	c.Jet spot Bro Linse 15°-60° zoom Bro
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	15°-60° zoom
Oberfläche	Brushed Bronze

---

c.Jet spot T Linse 75° contour T

---

SKU	400118
Name	c.Jet spot T Linse 75° contour T
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	75° contour
Oberfläche	Magic Titan

---

c.Jet spot Bro Linse 75° soft beam Bro

---

SKU	400405
Name	c.Jet spot Bro Linse 75° soft beam Bro
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	75° soft beam
Oberfläche	Brushed Bronze

---

c.Jet spot B Linse 15°-60° zoom B

---

SKU	400105
Name	c.Jet spot B Linse 15°-60° zoom B
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	15°-60° zoom
Oberfläche	Stealth Black

---

c.Jet spot B Linse 100° soft beam B

---

SKU	400113
Name	c.Jet spot B Linse 100° soft beam B
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	100° soft beam
Oberfläche	Stealth Black

---

c.Jet spot W Linse 15°-60° zoom W

---

SKU	400104
Name	c.Jet spot W Linse 15°-60° zoom W
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	15°-60° zoom
Oberfläche	Satin White

---

c.Jet spot B Linse 75° contour B

---

SKU	400117
Name	c.Jet spot B Linse 75° contour B
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	75° contour
Oberfläche	Stealth Black

---

c.Jet spot W Linse 75° soft beam W

---

SKU	400108
Name	c.Jet spot W Linse 75° soft beam W
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	75° soft beam
Oberfläche	Satin White

---

c.Jet spot Bro Linse 100° soft beam Bro

---

SKU	400406
Name	c.Jet spot Bro Linse 100° soft beam Bro
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	100° soft beam
Oberfläche	Brushed Bronze

---

c.Jet spot B Linse 75° soft beam B

---

SKU	400109
Name	c.Jet spot B Linse 75° soft beam B
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	75° soft beam
Oberfläche	Stealth Black

---

c.Jet spot W Linse 100° soft beam W

---

SKU	400112
Name	c.Jet spot W Linse 100° soft beam W
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	100° soft beam
Oberfläche	Satin White

---

c.Jet spot T Linse 75° soft beam T

---

SKU	400110
Name	c.Jet spot T Linse 75° soft beam T
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	75° soft beam
Oberfläche	Magic Titan

---

c.Jet spot T Linse 100° soft beam T

---

SKU	400114
Name	c.Jet spot T Linse 100° soft beam T
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Ausführung	100° soft beam
Oberfläche	Magic Titan