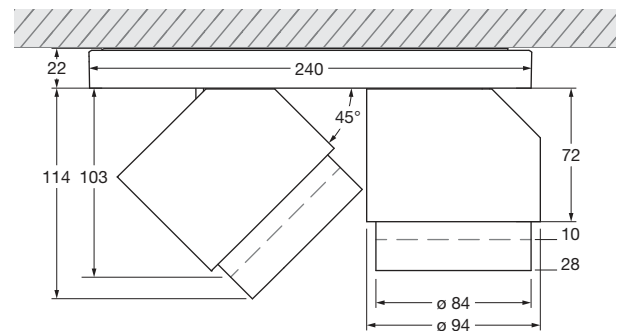


## lui alto doppio VOLT Datenblatt

LED Deckenstrahler mit zwei zylinderförmigen Köpfen und wechselbaren Objektiven. Version für Aufputzmontage, Anschluss an 230V AC/50Hz Netzspannung, dimmbar via Phasenabschrittdimmer\*.

Die heads sind frei drehbar (mit Anschlag) und aus der Senkrechten um bis zu 45° schwenkbar. Es stehen zwei Objektive zur Auswahl: Das Zoom-Objektiv, dessen Lichtkegel stufenlos von 20° bis 60° einstellbar ist und das Linsen-Objektiv, mit innenliegender Linse in Kombination mit verschiedenen inserts. Der Austausch der Objektive und optischen Komponenten erfolgt werkzeuglos über einen einfachen Mechanismus. VOLT light engine ist wechselbar.



— Zoom-Objektiv - - Linsen-Objektiv

Maße in mm

### technische Daten lui alto doppio VOLT

Eigenschaften	Material	Aluminium, Stahl verchromt, lackiert oder eloxiert, Kunststoff, Glas, optischer Kunststoff
	Drehbereich body	360° (mit Anschlag)
	Beweglichkeit head	45° (mit Anschlag)
	Gewicht	1,55 kg
Oberfläche	head	chrom glanz, weiß matt, schwarz matt
	Objektiv	gold matt, rose gold, bronze, chrom glanz, chrom matt, weiß matt, schwarz matt, phantom
	base	weiß matt, schwarz matt
VOLT light engine	mittlere Lebensdauer	> 40.000 Std.
	Energieeffizienz	A
	Leistung	2 × 18 W / 2 × 13 W**
	Farbwiedergabeindex	perfect color; CRI Ra 97
	Farbtemperatur	2700 K, 3000 K
	empfohlener Einsatz	Wohnen und Objekt
Elektrik	Dimmung	über rückseitigen Drehregler oder extern via Phasenabschrittdimmer*
	Anschluss	Betrieb an 230V AC/50 Hz
	zulässige Betriebsbedingung	max. 30°C nur im Innenbereich betreiben

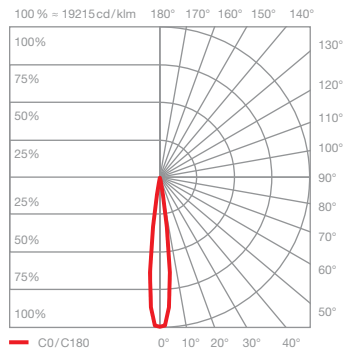
\* Liste kompatibler Dimmer: [www.occhio.de/dim](http://www.occhio.de/dim) \*\*version chrom glanz, rose gold, bronze, phantom



## lui alto doppio VOLT Übersicht inserts

	zoom	C 80	C 60	S 80	S 60	S 40	S 30
lui head							
Zoom-Objektiv							
Linsen-Objektiv							
kleine Linse medium							
kleine Linse hoch							
soft edge Glas							
klares Glas							
Fresnel-Linse							
	zoom	80°, contour	60°, contour	80°, soft	60°, soft	40°, soft	30°, soft

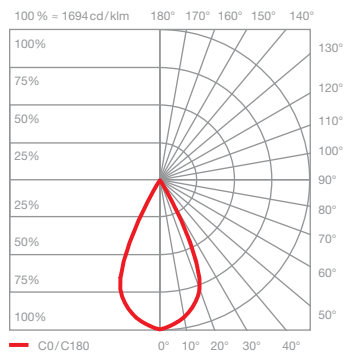
## lui alto doppio VOLT Lichtwirkungen



**Z20 soft**  
gerichtetes Licht mit weichem Lichtkegel  
(ca. 20°)

inserts: Zoom-Objektiv  
soft edge Glas

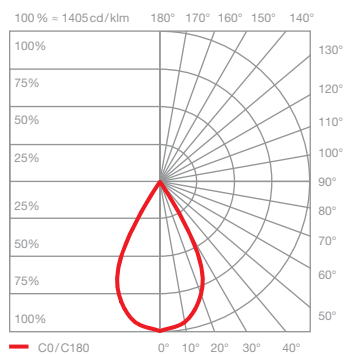
Lichtstrom: perfect color 2 x 18 W 420 lm  
perfect color 2 x 13 W 310 lm



**Z60 soft**  
gerichtetes Licht mit weichem Lichtkegel  
(ca. 60°)

inserts: Zoom-Objektiv  
soft edge Glas

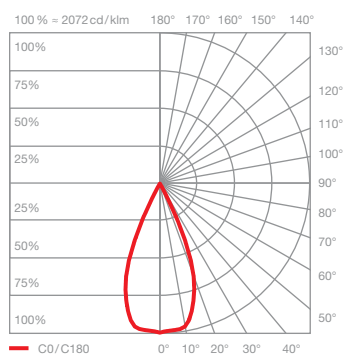
Lichtstrom: perfect color 2 x 18 W 420 lm  
perfect color 2 x 13 W 310 lm



**C80 contour**  
gerichtetes Licht mit konturiertem Lichtkegel  
(ca. 80°)

inserts: Linsen-Objektiv  
kleine Linse medium  
klares Glas

Lichtstrom: perfect color 2 x 18 W 540 lm  
perfect color 2 x 13 W 400 lm

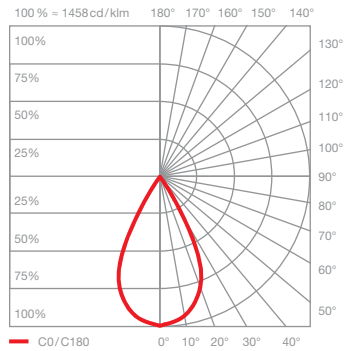


**C60 contour**  
gerichtetes Licht mit konturiertem Lichtkegel  
(ca. 60°)

inserts: Linsen-Objektiv  
kleine Linse hoch  
klares Glas

Lichtstrom: perfect color 2 x 18 W 540 lm  
perfect color 2 x 13 W 400 lm

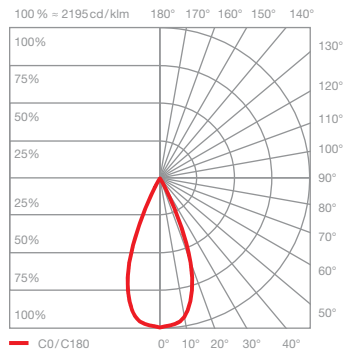
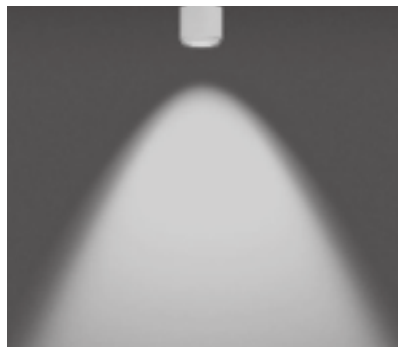
## lui alto doppio VOLT Lichtwirkungen



**S80 soft**  
gerichtetes Licht mit weichem Lichtkegel  
(ca. 80°)

inserts: Linsen-Objektiv  
kleine Linse medium  
soft edge Glas

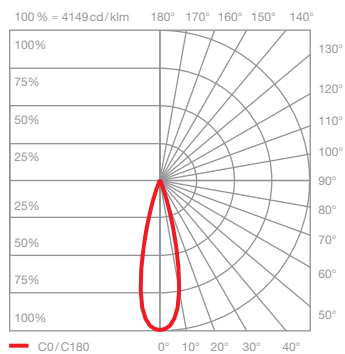
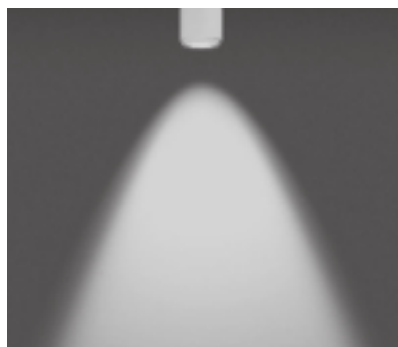
Lichtstrom: perfect color 2 x 18 W 540lm  
perfect color 2 x 13 W 400lm



**S60 soft**  
gerichtetes Licht mit weichem Lichtkegel  
(ca. 60°)

inserts: Linsen-Objektiv  
kleine Linse hoch  
soft edge Glas

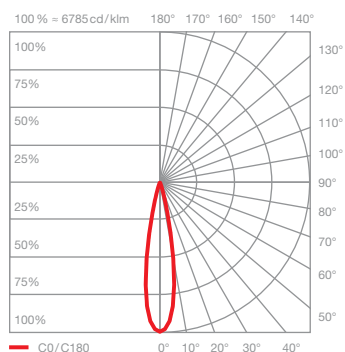
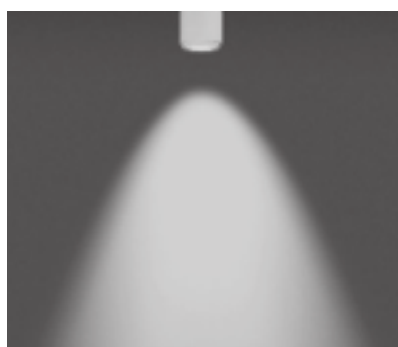
Lichtstrom: perfect color 2 x 18 W 540lm  
perfect color 2 x 13 W 400lm



**S40 soft**  
gerichtetes Licht mit weichem Lichtkegel  
(ca. 40°)

inserts: Linsen-Objektiv  
kleine Linse medium  
Fresnel-Linse

Lichtstrom: perfect color 2 x 18 W 450lm  
perfect color 2 x 13 W 340lm



**S30 soft**  
gerichtetes Licht mit weichem Lichtkegel  
(ca. 30°)

inserts: Linsen-Objektiv  
kleine Linse hoch  
Fresnel-Linse

Lichtstrom: perfect color 2 x 18 W 470lm  
perfect color 2 x 13 W 350lm