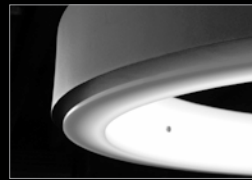
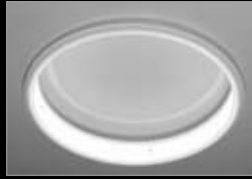
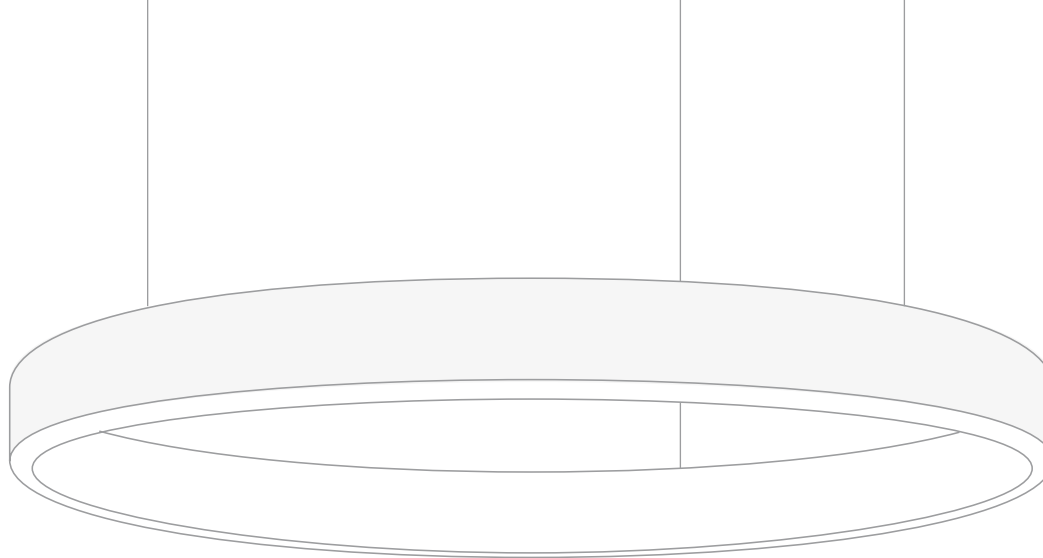




SATTLER
objektlicht





CIRCOLO[®]

Die Kombination der geometrischen Urform des Kreises, des schlichten Ausdrucks von Unendlichkeit mit der strahlenden Kraft des Lichts war die Inspiration für die Entwicklung der CIRCOLO

The combination of the circular archetype, the simple expression of infinity and the luminous power of light, was the inspiration for the development of the CIRCOLO.

Ausgestellt im reddot
Designzentrum in Essen und Singapur
Issued in reddot Design Center
Essen (Germany) and Singapore

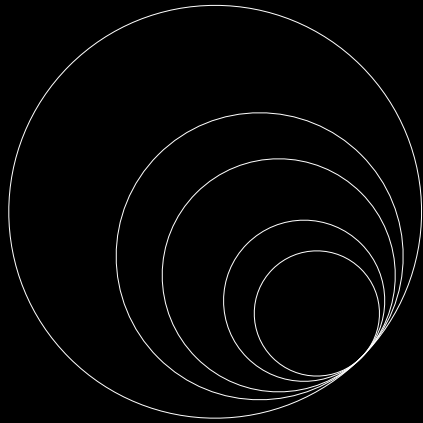


Ausgezeichnet mit dem „reddot 2009“ und dem Designpreis in Gold des Landesdesign-Zentrums Stuttgart, nominiert für den Deutschen Designpreis 2010.

Eine Bestätigung unseres ständigen Bestrebens nach klarer Formensprache und Designqualität auf hohem Niveau.

Awarded with the "reddot 2009" and the design award in gold given by the Design Center Stuttgart, furthermore nominated for the German Design award 2010.

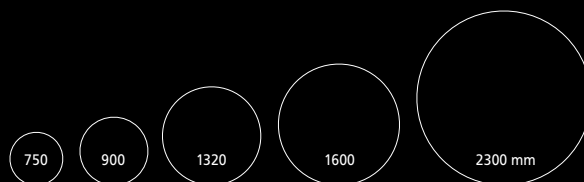
Proof for our steady effort of clearly formed products and high-quality design.



$$k = \{X \in E \mid |\overline{MX}| = r\}.$$

Der Kreis ist eine Figur von maximaler Symmetrie. Mit seiner geometrischen Form bewirkt er als Grundelement der Gestaltung höchste Harmonie. Auch in der Architektur, in der bereits die alten gotischen Formen und die Mandalas Indiens aus der Kreisgeometrie, dem Zirkelschlag, entstanden sind.

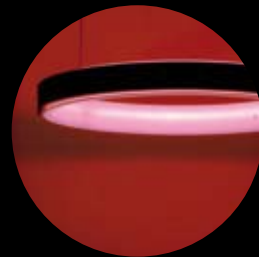
The circle is a figure with maximum symmetry and dispenses highest harmony through its geometrical shape. Throughout the history of architecture, circular forms were often used. For example in ancient gothic shapes. As well as the indian mandalas emerged from the circular-geometry.



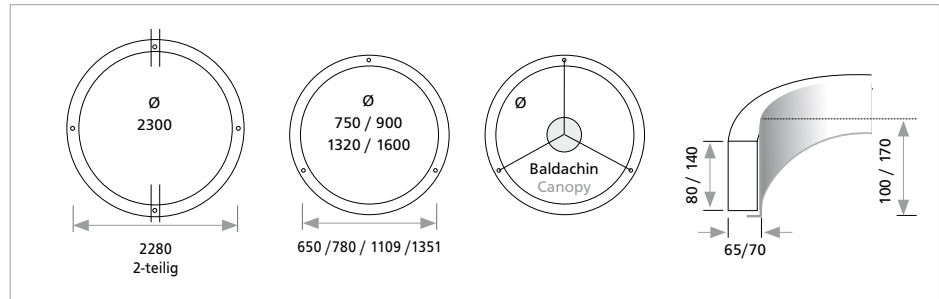


CIRCOLO[®]





CIRCOLO[®]



Gehäuse: Ringförmiges Aluminium-Rahmengerüst, innenliegender, opaler Acrylglasring
Montage: Pendelleuchte, wahlweise 1-, 3- oder 4-Punkt-Abhängung.
Technik: LED-Lichttechnik, kaltweiß 5600 K (wahlweise warmweiß 3700 K)
 alternativ LED mit variabler Farbtemperatur 2700 - 8000 K, RA >90
Optional: LED RGB-Farbsteuerung, Dimmung.
 Steuerung in Zwischendecke oder in separatem Deckenbaldachin

Housing: Circular aluminium profile, anthracite (or your colour choice), opal acrylic glass ring on the inside.

Installation: Pendant light, with 1-, 3- or 4-point steel cable suspension.

Technical Specifications: LED-technology, cold-white 5600 K (optional warm-white 3700 K)
 or LED with adjustable colourtemperature 2700 - 8000 K, CRI >90

Optional: LED RGB-technology, dimmer.

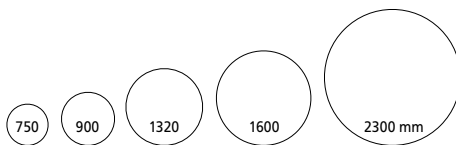
Power supply unit in false wall or separate box.

size L x B/W x H mm:

		Gewicht kg weight	Artikel Nr. Item No.	alu elox. alu elox.	alu pol. alu pol.	anthrazit anthracite
Ø 750 mm, H 100, B 65	LED	8	228.62.01.00	17	22	30
Ø 900 mm, H 100, B 65	LED	10	229.62.01.00	17	22	30
Ø 1320 mm, H 170, B 70	LED	20	230.62.01.00	17	22	30
Ø 1600 mm, H 170, B 70	LED	25	231.62.01.00	17	22	30
Ø 2300 mm, H 170, B 70	LED	45	232.62.01.00	17	22	30

Deckenbaldachin für Technik / Canopy for technics 232.00.00.01 00

Design: Sattler Objektlicht



IP 20

LED



optional:



RGB



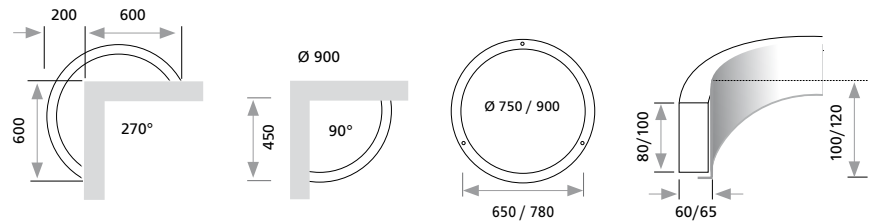
Projekt/Project: Yeans Halle, Stuttgart
Architekt/Architect: Hahn & Hahn Architekten, Sindelfingen





Projekt/Project: Salon Zieger, Konstanz
Architekt/Architect: Wella

CIRCOLO[®] LED Wandleuchten / Wall lights



Gehäuse: Ringförmiges Aluminium-Rahmengerüst, anthrazit (weitere Farben möglich) innenliegender opaler Acrylglasring.

Montage: Wandmontage

Technik: LED-Lichttechnik, kaltweiß 5600 K (wahlweise warmweiß 3700 K), alternativ LED mit variabler Farbtemperatur 2700 - 8000 K, RA >90 optional mit Dimmung, optional mit RGB-Farbsteuerung.
Bei Kreisform Netzteil in Hohlwand oder in separatem Aufbaugerüst.
Bei Kreissegment Netzteil innenliegend.

Housing: Circular aluminium profile, anthracite (other colours possible), opal acrylic glass ring on the inside.

Installation: Surface-mounted wall light

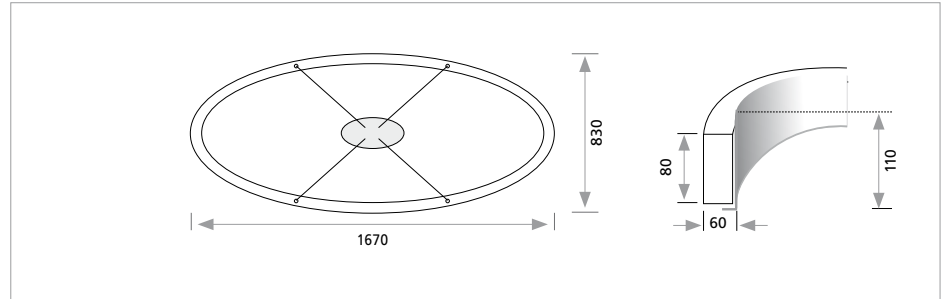
Technical

Specifications: LED-technology, cold-white 5600 K (optional warm-white 3700 K), or LED with adjustable colourtemperature 2700 - 8000 K, CRI >90 optional dimmable and RGB-technology. Power supply unit in false wall or separate box, inbuilt for corner element.

size L x B/W x H mm:	Wattage	Artikel Nr. Item No.	alu elox. alu elox.	alu pol. alu pol.	anthrazit anthracite
Kreis / Ring					
Ø 750, H 100, B 65	LED	228.62.01.00	17	22	30
Ø 900, H 100, B 65	LED	229.62.01.00	17	22	30
Kreissegment / Corner segment					
90°, H 120, B 60	LED	239.62.01.00	17	22	30
270°, H 120, B 60	LED	237.62.01.00	17	22	30



CIRCOLO[®] E



Gehäuse: Ovals Rahmengehäuse, anthrazit. Innenliegender, opaler Acrylglasring
Montage: Pendelleuchte, inkl. 4-Punkt-Seilabhangung
Technik: LED-Lichttechnik, kaltweiß 5600 K (wahlweise warmweiß 3700 K)
 alternativ LED mit variabler Farbtemperatur 2700 - 8000 K, RA >90
 Optional LED RGB-Farbsteuerung und Dimmung
 Steuerung in Zwischendecke oder in Deckenbaldachin (inkl.)

Housing: Oval profile frame, anthracite. Opal acrylic glass ring on the inside.
Installation: Pendant light, inclusive 4-point steel cable suspension

Technical Specifications: LED technology, cold-white 5600 K (optional warm-white 3700 K).
 or LED with adjustable colourtemperature 2700 - 8000 K, CRI >90
 Optional dimmable and LED RGB colour control. Control unit in intermediate ceiling or canopy (included)

size L x B/W x H mm:	Wattage	Gewicht kg weight	Artikel Nr. Item No.	alu elox. alu elox.	alu pol. alu pol.	anthrazit anthracite
1670, H 830, B 110	LED	23	233.62.01.00	17	22	30

Design: Sattler Objektlicht

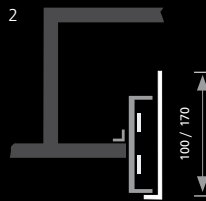
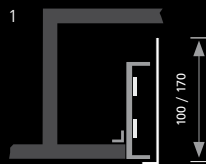


CIRCOLO[®] Einbauleuchte / recessed ceiling light

Gehäuse: Ringförmiges Aluminium-Rahmengerüst innenliegender opaler Acrylglasring.
Montage: Decken-, Wand-, Einbauleuchte (2 Einbauvarianten möglich)
Technik: LED-Lichttechnik, kaltweiß 5600 K (wahlweise warmweiß 3700 K), alternativ LED mit variabler Farbtemperatur 2700 - 8000 K, RA >90 optional mit Dimmung bzw. RGB-Farbsteuerung,

Housing: Circular aluminium profile, opal acrylic glass ring on the inside.
Installation: Semi-recessed or recessed ceiling or wall installation (2 possible installation variants)

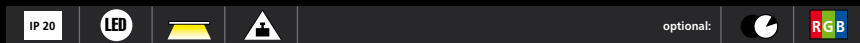
Technical Specifications: LED-Technology, cold white 5600 K (optional warm white 3700 K) or LED with adjustable colourtemperature 2700 - 8000 K, CRI >90
 Optional dimmable and LED-RGB colour control.



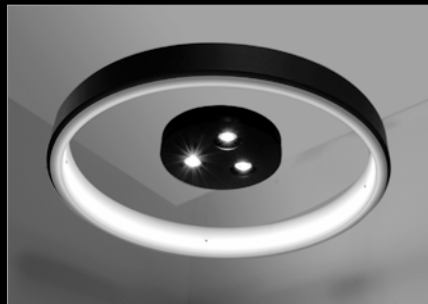
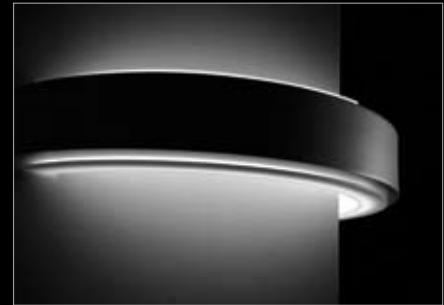
size L x B/W x H mm:

	Gewicht kg weight	Artikel Nr. Item No.	weiß white	anthrazit anthracite
Ø 750 mm, H 100, B 65	8	228.62.01.00	11	30
Ø 900 mm, H 100, B 65	10	229.62.01.00	11	30
Ø 1320 mm, H 170, B 70	20	230.62.01.00	11	30
Ø 1600 mm, H 170, B 70	25	231.62.01.00	11	30
Ø 2300 mm, H 170, B 70	45	232.62.01.00	11	30
Einbauset / mounting set:		232.00.00.03	00	

Design: Sattler Objektlicht



CIRCOLO[®]



Sattler GmbH

Untere Weingartenstr. 2

D -73092 Heiningen - Germany

Phone: +49 (0) 7161 / 920 193 - 0

Fax +49 (0) 7161 / 920 193 - 40

eMail: info@sattler-objektlicht.de

www: sattler-objektlicht.de

Sattler Singapore Office

10 Kaki Bukit Road 1

03 - 26 KB Industrial Building

SG - 41675 Singapore

Phone: +65 625 446 66

Fax: +65 684 219 64

eMail: singaporeoffice@sattler-gmbh.com

SATTLER
objektlicht