

RONDIGI kann die Gestalt von Kreisen und Bögen und individuell geformten Konturen annehmen. Als maßgeschneiderte Applikation ist RONDIGI das geeignete Lichtwerkzeug für eine objekt-spezifische Raumgestaltung. Mit opaler Abdeckung dient sie der allgemeinen Grundbeleuchtung. Dank optional erhältlicher prismatischer Abdeckungen können die LED-Lichteinsätze auch zusätzlich entblendet und RONDIGI so zur Beleuchtung an Bildschirmarbeits-plätzen eingesetzt werden.

RONDIGI can take on the shape of circles and arches and individually shaped contours. As tailor-made application, RONDIGI is the appropriate light tool for building-specific room design. It provides general basic lighting with an opal cover. Thanks to optionally available prismatic covers, the LED light modules can also be provided with additional glare suppression, meaning RONDIGI can be used for illumination at monitor workplaces.

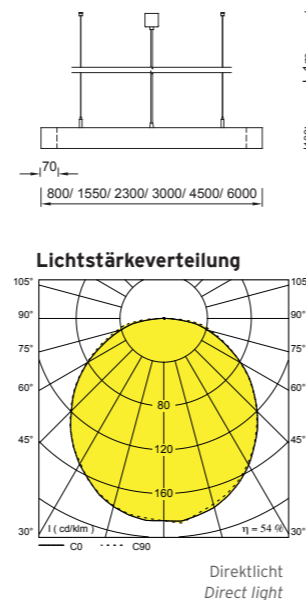
***RONDIGI LED**

BETALUMEN GmbH

Hebbelstr. 14-18, 01157 Dresden
TEL.: +49 (0) 351 47 96 09 60
FAX: +49 (0) 351 47 96 09 66

WEB: www.betalumen.de
E-MAIL: ideen-werden-leuchten@betalumen.de





Durchmesser diameter (mm)		Lichtstrom luminous flux				Leistung wattage (W)	Gewicht weight (kg)	Anz. Number		Bestell-Nr. order number
		opal opal 830 (lm)	Prisma prism 830 (lm)	opal opal 840 (lm)	Prisma prism 840 (lm)			LED	Seilpendel suspension cable	
800	dir.	5830	7720	6090	8070	69,9	16	8	4	3/3205.898.04350_MP
800	indir.	1510		1520		25,8	2	4		/..._Z1L3
1550	dir.	11660	15440	12180	16130	139,8	34	16	4	3/3209.098.04350_MP
1550	indir.	3010		3030		51,6	4	8		/..._Z1L3
2300	dir.	17500	23170	18270	24200	209,7	45	24	6	3/3204.098.04350_MP
2300	indir.	4520		4550		77,4	6	12		/..._Z1L3
3000	dir.	23330	30890	24360	32260	279,6	60	32	8	3/3206.098.04350_MP
3000	indir.	6030		6060		103,3	8	16		/..._Z1L3
4500	dir.	34990	46330	36550	48390	419,3	75	48	12	3/4030.098.04350_MP
4500	indir.	9040		9090		154,8	12	24		/..._Z1L3
6000	dir.	46660	61780	48730	64520	559,1	90	64	16	3/4031.098.04350_MP
6000	indir.	12060		12120		206,4	16	32		/..._Z1L3
		ww	wwKk	nw	nwKk					Bestellnr.-zusätze

netto Lichtstromangaben und Leistung für Leuchte bei Umgebungstemperatur 25°C
net luminous flux and luminaire power at ambient temperature 25°C

Bestellnummernzusätze:

- LED CRI > 90 /..._xx90
- LED tunable white (927 - 965), DALI DT8 /..._05ddzcw190
- Prisma (Acrylglas transparent) /..._Kk
- Konverter dimmbar DALI /..._05dd
- Konverter dimmbar Bluetooth®/ Casambi™ für DALI und tunable white /..._05dW
- Konverter dimmbar 1 - 10 V /..._05
- silber Feinstruktur (RAL 9006) /..._F
- schwarz Feinstruktur (RAL 9005) /..._F2
- Notlicht Überwachung (CEAG, INOTEC, Gessler, Kaufel ...) /..._2x
- Notlicht Umschaltweiche AC/DC /..._2c

Order number codes:

- LED CRI > 90 /..._xx90
- LED tunable white (927 - 965), DALI DT8 /..._05ddzcw190
- Prism (acrylic glass transparent) /..._Kk
- DALI converter dimmable /..._05dd
- Converter dimmable Bluetooth®/ Casambi™ for DALI und tunable white /..._05dW
- Converter 1 - 10 V dimmable /..._05
- Silver fine structure (RAL 9006) /..._F
- Black fine structure (RAL 9005) /..._F2
- Emergency lighting monitoring (CEAG, INOTEC, Gessler, Kaufel ...) /..._2x
- Emergency light switch point AC/DC /..._2c

LEUCHTENBESCHREIBUNG:

- Die Kombination mit zusätzlichen indirekt leuchtenden Lichteinsätzen verbessert die Gleichmäßigkeit der Lichtverteilung im Raum
- Kreise, Kreisbögen und individuell geformte Konturen nach Wahl lieferbar
- Die LED-Module sind (durch eine magnetisch gehaltene Abdeckung einfach mittels Schrauben und Steckverbindern) revisionierbar
- Die Position des Kabeleinlasses befindet sich nahe eines Seilpendels, diese kann projektbezogen angepasst werden

TECHNISCHE DATEN:

- Pendelleuchte
- LED
- Steckkontakt
- Konverter integriert
- Anschluss max. 3* 2,5 mm²
- IP20/I
- Kabel transparent 3G 0,75 mm², L 1 m
- parallele Seilpendel höhenjustierbar (Fixposition)
- Baldachin in Weiß
- Acrylglas opalweiß oder Prisma
- Schwarz/silber/weiß Feinstruktur
- Metall pulverbeschichtet
- Konverter 0/50/60 Hz (AC/DC), 100.000 h

OPTIONEN:

- LED-Parameter (Lichtstrom, Farbwiedergabe, Farbtemperatur) nach Wahl
- LED tunable white, RGB, RGB + W etc.
- Leuchte mit zusätzlichem Indirektlichtanteil
- Konverter dimmbar (DALI, 1 - 10 V, via Funk/ Enocean, Wireless via App-Bluetooth®/ Casambi™, via Taster, via un:c Bus-IPv6-Netzwerk-, via Netzleitung -ready2mains™-...)
- Notlichtfunktionen nach Wahl
- Abdeckung Acrylglas opalweiß (Hochleistungsacryl) oder Prisma (Acrylglas transparent)
- Bauform Wandleuchte, Deckenleuchte oder Deckeneinbauleuchte
- Teilkreise und Lichtbandkonturen mit Radius und Lichtbandlänge nach Wahl
- Durchmesser nach Wahl
- Profilquerschnitt nach Wahl
- Pendellänge nach Wahl
- RAL-Farbe nach Wahl

HINWEISE:

- Konturen, Kreise, Bögen nach Wahl lieferbar
- Lichteinsätze mit Prisma und reduziertem Lichtstrom sind BAP-tauglich (UGR < 19)
- Lieferung in Segmenten inklusive Verbinder und mit elektrischem Schnellmontagesteckersystem

LUMINAIRE DESCRIPTION:

- The combination of additional indirect illuminating light modules improves the evenness of light distribution in the room
- Circles, circular arcs and individually shaped contours available as desired
- The LED modules can be replaced (thanks to a magnetically-held cover, simply by means of screws and plug-in connectors)
- The position of the cable inlet is close to a suspension cable. This can be individually adapted to the project

OPTIONS:

- LED-Parameter (luminous flux, colour rendering, colour temperature) as desired
- LED tunable white, RGB, RGBW etc.
- Luminaire with additional indirect light component
- Converter dimmable (DALI, 1 - 10 V, via wireless/Enocean, wireless via app Bluetooth®/ Casambi™, via switch, via un:c bus IPv6 network, via network cable -ready2mains™-...)
- Emergency light functions as desired
- Cover opal white acrylic glass (high performance acrylic) or prism (acrylic glass transparent)
- Design wall luminaire, ceiling luminaire or recessed ceiling luminaire
- Partial circles and strip light contours with radius and Strip light length as desired
- Diameter as desired
- Profile cross-cut-out as desired
- Cable length as desired
- RAL colour as desired

TECHNICAL DETAILS:

- Pendant luminaire
- LED
- Plug-in contact
- Integrated converter
- Connection max. 3* 2.5 mm²
- IP20/I
- Cable transparent 3G 0.75 mm² L 1 m
- Parallel suspension cable height-adjustable (fixed position),
- Light fixture in white
- Opal white acrylic glass or prism
- Black/silver/white fine structure
- Metal powder-coated
- Converter 0/50/60 Hz (AC/DC), 100,000 h

NOTES:

- Contours, circles, arcs of your choice available
- Light modules with prism and reduced luminous flux are BAP compatible (UGR < 19)
- Delivered in segments including connector, with electrical fast-assembly connector system