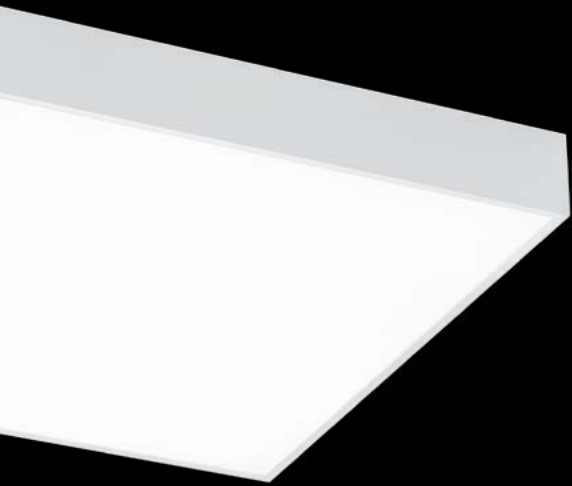
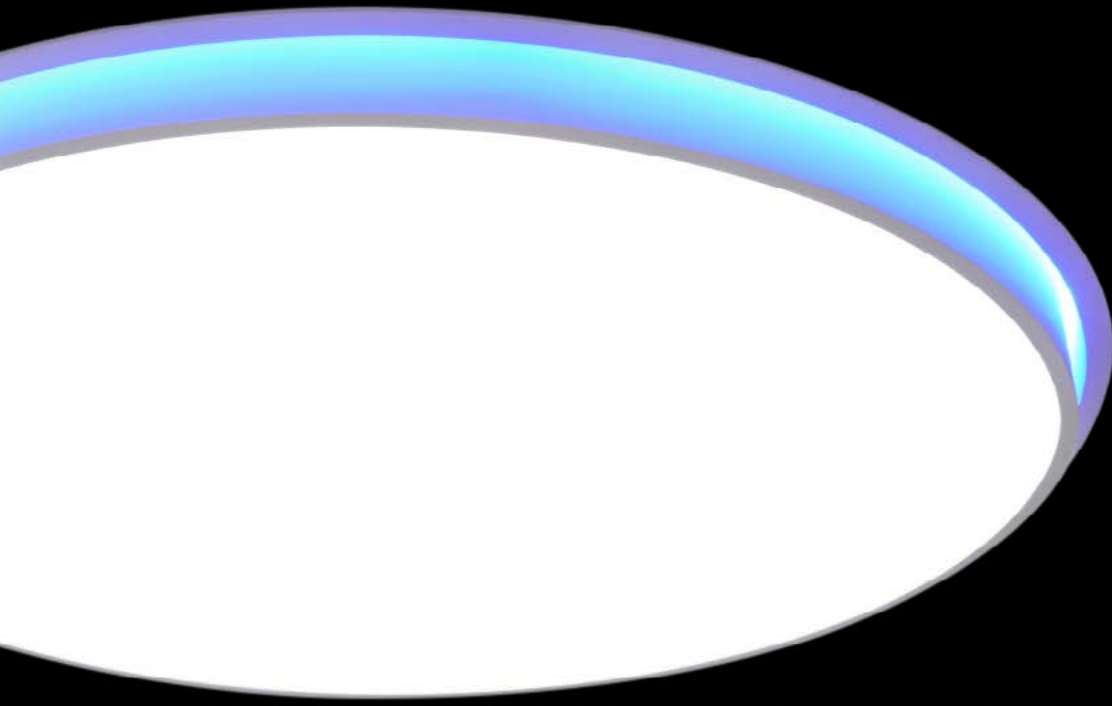




OMEGA & OMEGA+

LEUCHTEN FÜR ARCHITEKTUR-KONZEPTE

bpe:LICHT.



OMEGA R-TEC

Artikel Nr.	Betriebsart	Systemleistung	Lichtstrom bei 3K / 4K	CRI	A / C (mm)
837.0300.xx.02.14/##	ON/OFF	18,6 W	1510 lm / 1620 lm	≥80	300 / 80
837.0300.xx.02.14/## DA	DALI	17,9 W	1510 lm / 1620 lm	≥80	300 / 80
837.0400.xx.02.26/##	ON/OFF	30,3 W	2390 lm / 2640 lm	≥80	400 / 80
837.0400.xx.02.26/##DA	DALI	29,6 W	2390 lm / 2640 lm	≥80	400 / 80
837.0600.xx.02.39/##	ON/OFF	45,1 W	4860 lm / 5020 lm	≥80	600 / 80
837.0600.xx.02.39/## DA	DALI	46 W	4860 lm / 5020 lm	≥80	600 / 80
837.0900.xx.02.87/##	ON/OFF	94,1 W	10075 lm / 10550 lm	≥80	900 / 80
837.0900.xx.02.87/##DA	DALI	94,1 W	10075 lm / 10550 lm	≥80	900 / 80
837.1200.xx.02.60/##	ON/OFF	162 W	20890 lm / 21462 lm	≥80	1200 / 80
837.1200.xx.02.60/##DA	DALI	162 W	20890 lm / 21462 lm	≥80	1200 / 80

OMEGA E-TEC

Artikel Nr.	Betriebsart	Systemleistung	Lichtstrom bei 3K / 4K	CRI	A / C (mm)
838.0300.xx.02.16/##	ON/OFF	16,2 W	1430 lm / 1530 lm	≥80	300 / 80
838.0300.xx.02.16/## DA	DALI	15,7 W	1430 lm / 1530 lm	≥80	300 / 80
838.0400.xx.02.23/##	ON/OFF	29,5 W	2520 lm / 2740 lm	≥80	400 / 80
838.0400.xx.02.23/##DA	DALI	28,8 W	2520 lm / 2740 lm	≥80	400 / 80
838.0600.xx.02.33/##	ON/OFF	59,5 W	5730 lm / 6120 lm	≥80	600 / 80
838.0600.xx.02.33/##DA	DALI	60,8 W	5730 lm / 6120 lm	≥80	600 / 80

Gehäusefarbe xx ergänzen	37 = RAL 9006 weißaluminium ; 28 = RAL 9016 verkehrsweiß
Lichtfarbe ## ergänzen	30 = 3000K ; 40 = 4000K

- o Gehäuse pulverbeschichtet
- o Acrylglas weiß
- o SKL 1
- o IP 20
- o EEC A+

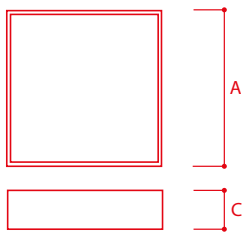
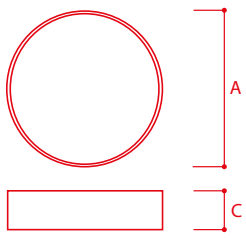
- o mikrop Prismatische Optik, Ausführung als Pendelleuchte sowie andere Maße und Ausführungen auf Anfrage

OMEGA R+ Halbeinbaugehäuse

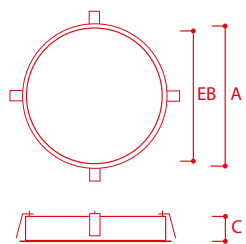
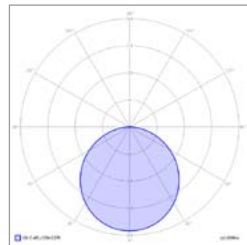
Artikel Nr.	Betriebsart	Zubehör zu	Lichtfarbe	A / EB / C (mm)
552.001	DALI	OMEGA R-TEC 837.0600	RGBW	650 / 615 / 60
552.002	DALI	OMEGA R-TEC 837.0900	RGBW	950 / 915 / 60

- o Stahlblech pulverbeschichtet
- o SKL 1
- o IP 20

- o andere Maße und Ausführungen auf Anfrage

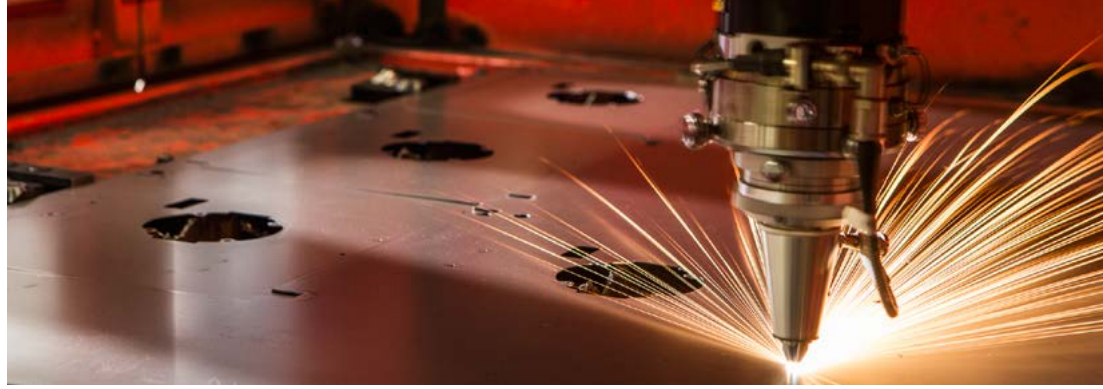


OMEGA & OMEGA R+



OMEGA R-TEC & E-TEC
 Runde und eckige Decken- und Wandleuchten
 Gehäuse aus Aluminium-Profil beschichtet mit Feinstrukturlack,
 Acrylglas satiniert, alternativ auch mit mikrop Prismatischer Optik
 für Arbeitsplatzgerechte Beleuchtung.

OMEGA R+
 Rundes Halbeinbaugeschäule als Zubehör zu OMEGA R-TEC,
 Gehäuse aus Stahlblech beschichtet mit Feinstrukturlack,
 mit innenliegender umlaufender Akzentbeleuchtung - RGBW,
 incl. Versorger und DALI-Dimmer (4 Kanal) - extern



⋮ LICHT MIT LEIDENSCHAFT MADE IN ARNSBERG

bpe:LICHT liefert optimale Lichtlösungen für anspruchsvolle Architektur-Projekte. Unser Team entwickelt Leuchtenkonzepte mit zuverlässiger LED-Technik. Das Design und die hochwertigen Materialien, die von Spezialisten verarbeitet und geprüft werden, garantieren höchste Präzision und Qualität.



bpe:LICHT® GmbH & Co. KG

Gut Nierhof 3
59757 Arnsberg Voßwinkel

Tel.: +49 (0) 2932 900 49-0
Fax: +49 (0) 2932 900 49-9

E-mail: info@bpe-licht.de
Internet: www.bpe-licht.de

WEEE-Reg.-Nr. DE 66006636

