

RSP 195 bAG

RSP 195 AG

Runde Einbauleuchte mit hoher Schutzart für Healthcare Bereiche, bestückt mit LED Technik.

Das Gehäuse besteht aus Aluminium, pulverbeschichtet nach RAL 9016.

Die Lichtverteilung erfolgt über ESG-Glas mit Streufolie (bAG) oder über ESG-Glas mit sichtbarem Reflektor (AG).

Lieferung optional mit Einbauring zum flächenbündigen Einbau; siehe Optionen unten.

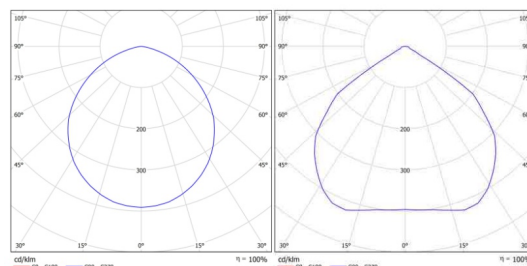
Deckenausschnitt: Ø 175 mm

Typ	Lichtstrom	Systemleistung	Abmessung (Ø x h)
RSP 195 1.5 bAG	1.540 Lumen	ca. 10 Watt	195 x 60 mm
RSP 195 2.0 bAG	2.140 Lumen	ca. 15 Watt	195 x 60 mm
RSP 195 2.5 bAG	2.850 Lumen	ca. 20 Watt	195 x 60 mm
RSP 195 1.5 AG	1.650 Lumen	ca. 10 Watt	195 x 60 mm
RSP 195 2.0 AG	2.300 Lumen	ca. 15 Watt	195 x 60 mm
RSP 195 3.0 AG	3.060 Lumen	ca. 20 Watt	195 x 60 mm

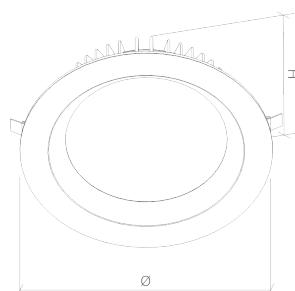
Technische Daten:

Spannung:	220-240 V / 50-60 Hz
Schutzklasse:	2
Schutzart:	IP65
Betriebsgerät:	schaltbar extern (IP20)
Abschluss:	ESG-Glas
Farbton:	RAL 9016
Lichtfarbe:	4.000K, CRI > 80
elek. Anschluss:	an externem Treiber, schaltbar 3-pol., DALI 5-pol.

Lichtverteilung Typ bAG / Typ AG:



Maßbild:



Optionen:

- Elek. Anschluss nach Kundenwunsch
- Gehäusefarbe nach RAL Karte
- Betriebsgerät DALI dimmbar
- Lichtfarbe 3.000K
- Einbauring für flächenbündigen Einbau (hierzu Ausschnitt Ø 201 mm)
- Farbwiedergabe CRI > 90
- Tunable White