

## RL 310 - Hallenleuchte

### Optimaler Einsatz für folgende Anwendungen:

- > Allgemeine Fertigung
- > Lagerhallen und Logistikzentren
- > Ausstellungshallen und Lounges mit hohen Decken
- > Messehallen
- > Verkauf



### Technische Eigenschaften:

Ausgangsleistung:	116 W - 305 W	Umgebungstemperatur:	-25 bis +70 °C
Eingangsspannung:	200-240 V AC	Schlagfestigkeit:	IK07
Eingangsstrom:	500 mA - 1.350 mA	Schutzart:	IP54
elektrischer Anschluss:	Anschlussleitung	Befestigung:	Einpunkt
Dimmbar:	DALI	Gehäuse:	lackiertes Stahlblech
IEC- Schutzart:	Schutzklasse I	Gehäuse Farbe:	Anthrazit
Betriebsgerät inklusive:	Ja	Abdeckung:	Microprismen
Maße (L x B x H):	550 mm x 150 mm	Garantie:	60 Monate

### Lichttechnische Übersicht

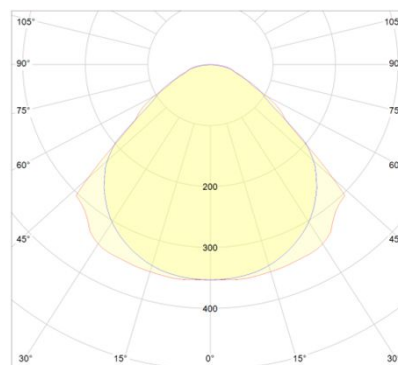
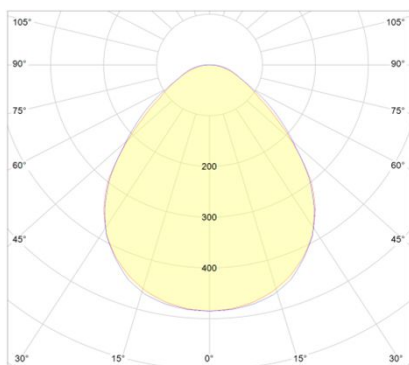
Lichtstrom:	20.000 Lumen - 60.000 Lumen
Effizienz:	150 Lumen/ Watt
Ausstrahlungswinkel:	60°, 90°
Init. Korr Farbtemperatur:	3.000 K, 4.000 K, 5.000 K
Init. Farbwiedergabeindex:	> 80
Lichtstromtoleranz:	+/- 10%

# RL 310 - Hallenleuchte



## Produktname:

Kennzeichen	Abstrahlwinkel	Leistung in Watt	Lichtfarbe	Dimmung
RL310	XXX	XXX	XXX	XX
	090	220	830 - >80; 3.000 K	ND - Schaltbar
	060	260	840 - >80; 4.000 K	DD - DALI
		320	850 - >80; 5.000 K	WD - Wirelss
				AA - Autark



## Produktbeispiele:

Artikelnummer	Produktname	Lichtstrom- neuwert
100 310 0010	RL 310 060 220 840 ND	38.000 lm
100 310 0020	RL 310 060 260 840 ND	44.000 lm
100 310 0030	RL 310 060 320 840 ND	52.000 lm
100 310 0040	RL 310 090 220 840 ND	38.000 lm
100 310 0050	RL 310 090 260 840 ND	44.000 lm
100 310 0060	RL 310 090 320 840 ND	52.000 lm
100 310 0070	RL 310 060 220 840 DD	38.000 lm
100 310 0080	RL 310 060 260 840 DD	44.000 lm
100 310 0090	RL 310 060 320 840 DD	52.000 lm
100 310 0100	RL 310 090 220 840 DD	38.000 lm
100 310 0110	RL 310 090 260 840 DD	44.000 lm
100 310 0120	RL 310 090 320 840 DD	52.000 lm

\*Andere Varianten auf Nachfrage erhältlich