

RG 110 - Hallen- Reflektorleuchte

Optimaler Einsatz für folgende Anwendungen:

- > Fertigung
- > Produktion
- > Lager
- > Logistik
- > Werkstatt
- > Lebensmittel
- > Ausstellung

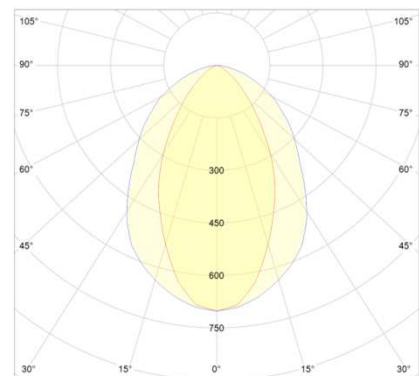


Technische Eigenschaften:

Ausgangsleistung:	47 W - 200 W	Umgebungstemperatur:	-20 bis +50 °C
Eingangsspannung:	220-240 V	Schlagfestigkeit:	IK07
Eingangsstrom:	200 mA - 900 mA	Schutzart:	IP65
elektrischer Anschluss:	Anschlussklemme	Befestigung:	Zweipunkt
Dimmbar:	DALI, 1-10 V	Gehäuse:	lackiertes Stahlblech
IEC- Schutzart:	Schutzklasse I	Gehäuse Farbe:	RAL9016, RAL9006, RAL9005
Betriebsgerät inklusive:	Ja	Abdeckung:	mattiertes Glas
		Garantie:	60 Monate

Lichttechnische Übersicht

Lichtstrom:	5.600 Lumen - 24.000 Lumen
Effizienz:	120 Lumen/ Watt
Ausstrahlungswinkel:	120°
Init. Korr Farbtemperatur:	3.000 K, 4.000 K, 6.500 K
Init. Farbwiedergabeindex:	> 80
Lichtstromtoleranz:	+/- 10%



RG 110 - Hallen- Reflektorleuchte



Produktname:

Kennzeichen	Gehäuse Farbe	Leistung in Watt	Lichtfarbe	Dimmung
RG 110	X X	XXX	XXX	XX
	WT - RAL9016	200	830 - >80; 3.000 K	ND - Schaltbar
	GR - RAL9006	160	840 - >80; 4.000 K	DD- DALI
	SW - RAL9005	120	865 - >80; 6.500 K	AA - 1-10 V
		094		
		070		
		047		

Produktbeispiele:

Artikelnummer	Produktname	Lichtstrom- neuwert	Maße L x B x H
100 110 0010	RG 110 WT 047 865 ND	5.600 lm	633 mm x 216 mm x 78 mm
100 110 0020	RG 110 WT 047 840 ND	5.600 lm	633 mm x 216 mm x 78 mm
100 110 0030	RG 110 WT 070 865 ND	8.900 lm	915 mm x 216 mm x 78 mm
100 110 0040	RG 110 WT 070 840 ND	8.900 lm	915 mm x 216 mm x 78 mm
100 110 0050	RG 110 WT 094 865 ND	11.300 lm	1.197 mm x 291 mm x 78 mm
100 110 0060	RG 110 WT 094 840 ND	11.300 lm	1.197 mm x 291 mm x 78 mm
100 110 0070	RG 110 WT 120 865 ND	14.200 lm	1.477 mm x 216 mm x 78 mm
100 110 0080	RG 110 WT 120 840 ND	14.200 lm	1.477 mm x 216 mm x 78 mm
100 110 0090	RG 110 WT 140 865 ND	17.900 lm	1.197 mm x 216 mm x 78 mm
100 110 0100	RG 110 WT 140 840 ND	17.900 lm	1.197 mm x 216 mm x 78 mm
100 110 0110	RG 110 WT 160 865 ND	18.400 lm	1.197 mm x 291 mm x 78 mm
100 110 0120	RG 110 WT 160 840 ND	18.400 lm	1.197 mm x 291 mm x 78 mm
100 110 0130	RG 110 WT 200 865 ND	22.500 lm	1.477 mm x 291 mm x 78 mm
100 110 0140	RG 110 WT 200 840 ND	22.500 lm	1.477 mm x 291 mm x 78 mm
100 110 0150	RG 110 WT 047 865 DD	5.600 lm	633 mm x 216 mm x 78 mm
100 110 0160	RG 110 WT 047 840 DD	5.600 lm	633 mm x 216 mm x 78 mm
100 110 0170	RG 110 WT 070 865 DD	8.900 lm	915 mm x 216 mm x 78 mm
100 110 0180	RG 110 WT 070 840 DD	8.900 lm	915 mm x 216 mm x 78 mm
100 110 0190	RG 110 WT 094 865 DD	11.300 lm	1.197 mm x 291 mm x 78 mm
100 110 0200	RG 110 WT 094 840 DD	11.300 lm	1.197 mm x 291 mm x 78 mm
100 110 0210	RG 110 WT 120 865 DD	14.200 lm	1.477 mm x 216 mm x 78 mm
100 110 0220	RG 110 WT 120 840 DD	14.200 lm	1.477 mm x 216 mm x 78 mm