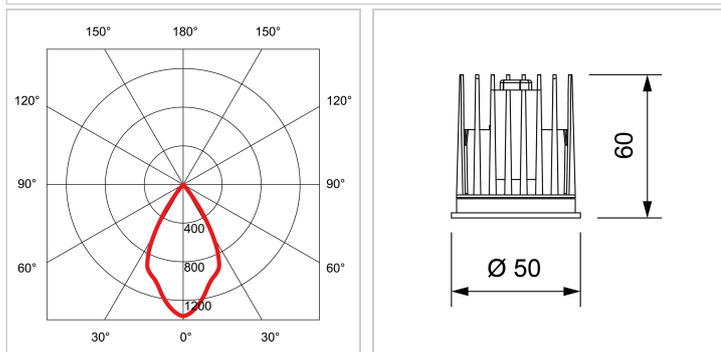


Leuchtmittel RIDL 1200, 60°, 3000 K



Treiber:	exkl. Treiber
Lichtstrom:	1220 lm
Leistung LED:	8.7 W
Lichtausbeute:	141 lm/W
Farbtemperatur:	3000 K warmweiss
CRI:	90
Farbkonsistenz SDCM:	3
Abstrahlwinkel:	60 °
Anteil Direktlicht:	100 %
Energieeffizienzklasse:	D
Lebensdauer LED:	50000h L80 B10
Schutzklasse:	3
IP-Schutzklasse:	IP20
Glühdrahtprüfung:	650 °C
Max. Gehäusetemperatur:	66 °C
Material:	Aluminium
Bestromung SEC:	260 mA
Vorwärtsspannung (min):	30 V
Vorwärtsspannung (max):	36 V
Durchmesser:	50 mm
Höhe:	60 mm



- Lichtverteilung und Effizienz neu definiert
- 17 mm reduzierte Einbauhöhe
- hohe Lichtausbeute mit bis zu 150 lm/W
- homogene Lichtverteilung
- nahtlose Integration durch schmalen Frontring
- inkl. Schutzglas, klar
- mit steckbarem Anschlusskabel