






# LED Nachrüstsatz T932665 für Ronda Bogenleuchte PSH 377 Kugelringüberschubleuchte PSH-366

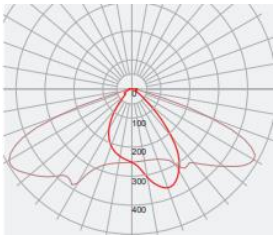
	100.000 h L80/B10	> 140 lm/W	230 V
IP20	SK II	T <sub>A min</sub> -30°C	T <sub>A max</sub> 50°C
			



### Einsatzbereich

LED Nachrüstsatz zum Nachrüsten von Straßenleuchten mit konventioneller Lichttechnik insbesondere Ronda Bogenleuchte und Kugelringüberschubleuchte

T932665



1

Produktname	T932665-2700K	T932665-3000K
Lichtstärkeverteilung	Asymmetrisch	
Abstrahlwinkel	80° x 150°	
Systemleistung	35 W	
Leuchtenlichtstrom	5000 lm	5200 lm
Farbtemperatur	2700 K	3000 K
Gewicht	1,5 kg	
Maße (L/B/H)	305/305/201 mm	
LVK	1	
Bestellnummer	99678	XXXXX

Leuchtenlichtausbeute	> 140 lm/W
Eingangsspannung	230 V
Eingangsfrequenz	50 Hz - 60 Hz
Gehäuse	Gehäuse Stahlblech sendzimirverzinkt, Kühlkörper aus Aluminium
Lackierung	Innen- und außen pulverbeschichtet, seewasserbeständig, Weiß RAL 9010
Abdeckung	PMMA Mehrfachoptik
Verdrahtung	Aschlussfertig, temperaturbeständig
Bügel und Befestigungshalter	Stahlblech sendzimirverzinkt
Farbwiedergabe	CRI ≥ 70
Lebensdauer	≥ 100000 h, L80/B10
Überspannungsschutz	8 kv
Schutzart Leuchte	IP20
Schutzklasse	II
Temperaturbereich	-30°C bis +50°C
Konverterart	Konstantstrom, funktentstört, 4 DIM inkl. LST
Konverterposition	Rückseitig am Befestigungshalter der Leuchte montiert
Gebrauchslage	Hängend
CE Zeichen	Ja
Bestellbares Leuchtenzubehör	Konverter Konstantstrom, D4i, smart-city-ready Andere Optiken und Lichtfarben auf Anfrage

