











## LED-Seilleuchte rund, Modell 409

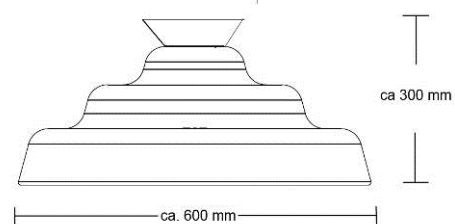
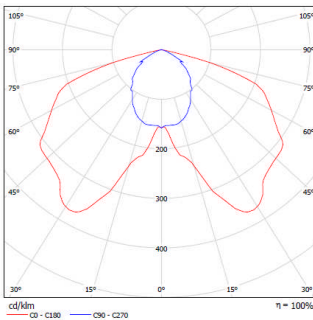
Auch in dieser Seilleuchte verbirgt sich effizienteste LED-Technik. Die Leuchte setzt ihre Akzente sowohl in der Platzbeleuchtung als auch bei der Ausleuchtung von Durchgangsstraßen.

Durch die Kombination modernster LED- und Reflektortechnik sowie zusätzliche Steuerungsmöglichkeiten ermöglichen sie eine bislang nicht erreichbare Wirtschaftlichkeit.

Achten Sie auf die Qualität und Effizienz des Produktes. Mit einer optimierten Lichtstärkeverteilung verringert sich durch größere Lichtpunktstände die Anzahl der benötigten Lichtpunkte. Die Leuchten sind mit hocheffizienten LED-Modulen mit **nominell 120 lm/W** bei 5.000 K ausgestattet.

### Typische Anwendungsbereiche: (Beleuchtungsklassen)

ME2		S2	
ME3		S3	
ME4		S4	
ME5		S5	
ME6		S6	



- Gehäuse: Aluminium, pulverbeschichtet DB 703 (graphit), andere RAL-Farben auf Anfrage
- Leuchtmittelabdeckung
- Empfohlene Masthöhe: 5,0 - 10,0 m
- Multichip-On-Board-LED
- Lichtverteilung: symmetrisch
- Farbtemperatur: warmweiß (3.000 K), neutralweiß (4.000 K), tageslichtweiß (5.000 K)
- Schutzart IP 65
- LED-Modul und EVG sind separat herausnehmbar und über Stecker verbunden
- Optional mit einem Telemagementsystem auszustatten

Modellbeschreibung und Leistungsvarianten					
Modell	Beschreibung	Systemleistung	Gewicht	Windlast	Effektiver Lumenoutput (bei 5.000 K)
409	Seilleuchte rund	75 W / 100 W	8,7 kg	0,22 m <sup>2</sup>	6210 / 8210