
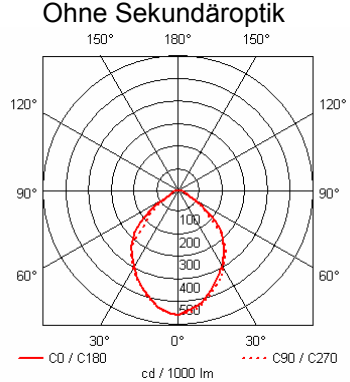


Technische Daten: QuartierEule

		<p>Mit Streetoptik</p>  <p>— C0 / C180 ····· C90 / C270 cd / 1000 lm</p> <p>Ohne Sekundäroptik</p>  <p>— C0 / C180 ····· C90 / C270 cd / 1000 lm</p>	
Gehäuse	Aluguss, pulverbeschichtet RAL 7035 lichtgrau		
Länge	508 mm		
Breite	445 mm		
Höhe	133 mm		
Gewicht	9,2 kg		
Lichtmodule	1 oder 2 IMS von je 12 Dioden		
Systemleistung	17 bis 53 Watt		
Stromaufnahme	89 bis 267 mA		
Spannung	100 bis 240 Volt		
Frequenz	50 bis 60 Hz		
Lichttemperatur	3500K, 5000K 5500K		
Abstrahlwinkel	90°, 120° (oder auch asymmetrisch)		
Lichtstrom	1182 bis 2954 lm		
Elektrischer Anschluss	Anschlusskabel TT 3 x 1,5 mm ² L/N/PE (5 Meter angeschlossen)		
Schutzart	Schutzklasse 1, IP 65, CE		
Lebensdauer LEDs	> 50'000 Betriebsstunden		
Montage	auf geradem Kandelaber mit Zopfmass Ø 60 mm inkl. integriertem Adapter, welcher in einer Rasterung von 5° von 90° - 180° verstellbar ist.		
Lichtpunkthöhe	2,5 bis 5 Meter		