

Köln I



Abbildung ähnlich

Merkmale

- neues modernes Design
- mit speziell entwickeltem LED High Power Chip
- mit Linsen-Cover
- Mastansatz-Straßenleuchte
- für Montagehöhen von 3-7 Metern

- Einsatzempfehlung: Außenbereiche und Industrie, Wege, Plätze, Parks, Firmengelände und Übergangsbereiche

Material

Druckguss-Aluminium-Gehäuse, Sicherheitsglasdeckel, Reflektor aus hochreinem Aluminium.

Garantie

5 Jahre.

Farbwiedergabeindex (CRI)	RA>70
Farbkonsistenz	SDCM 5
Lichtstromerhalt	L80B10 bei 50.000 h @ T _a max.
Schaltzyklen	> 1 Mio.
Einschaltverzögerung	ca. 1 Sek.
Anlaufzeit	keine
Umgebungstemperatur (T _a)	-40 °C bis +50 °C
Betriebsspannung	230 Volt, 50 Hz AC
Schutzart	IP65
Erschütterungsempfindlich	nein
UV-/IR-Licht	nein
Halbstreuwinkel	74°
Dimmbarkeit	nein
Max. Lichtausbeute Chip	130lm/W
Chip	Epistar
Powerfactor	0,90
Gehäusemantel	Aluminium
Gehäusefarbe	silbergrau pulverbeschichtet weitere Farben auf Anfrage
Montageart	Mastansatz 60er Zopf
Montagehöhe	3-7 Meter



BESTELL-OPTIONEN

LICHTFARBE
750

Modell	Leistung** (inkl. Treiber)	Leistung	max. Lichtstrom in lm*	Anzahl Chip	Netto-Gewicht in kg
SL Köln I	21 W ± 10%	20 W ± 10%	2.000	54	2,750
	32 W ± 10%	30 W ± 10%	3.000	54	2,750
	43 W ± 10%	40 W ± 10%	4.000	42	2,750
	54 W ± 10%	50 W ± 10%	5.000	48	2,750
	65 W ± 10%	60 W ± 10%	6.000	54	2,750
	76 W ± 10%	70 W ± 10%	7.000	54	2,750

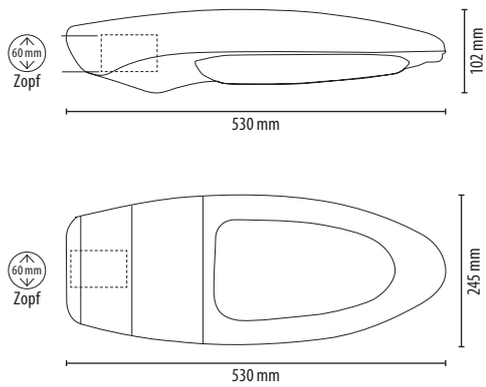
Lichtdiagramme, weitere Farben und technische Details auf Anfrage. * Bei Lichtfarbe 5000 K. ** Bei einer Effizienz des Treibers von 0,9.

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

Köln I

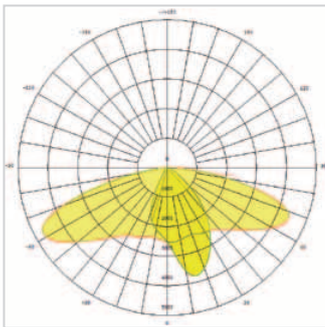
Abmessung

Köln I



Lichtverteilung

Köln I – 50 Watt



Treiber

9



Normen:
EN 55015 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3 EN 61547