

Außenleuchte Kiel G4



Abbildung ähnlich

Merkmale

- mit extrem leistungsfähigem High power LED-Chip
- Einsatzempfehlung: für Parkanlagen, naturnahe Anlagen mit Publikumsverkehr und allgemeine Wege

Material

Druckguss-Aluminium-Gehäuse.

Garantie

3 Jahre.

Farbwiedergabeindex (CRI)	RA>70
Farbkonsistenz	SDCM 5
Lichtstromerhalt	L95B10 bei 30.000 h @ T _a max.
Schaltzyklen	> 1 Mio.
Einschaltverzögerung	keine
Anlaufzeit	keine
Umgebungstemperatur (T _a)	-40 °C bis +55 °C
Betriebsspannung	230 Volt, 50 Hz AC
Schutzart	IP65
Erschütterungsempfindlich	ja
UV-/IR-Licht	nein
Halbstreuwinkel	130°
Dimmbarkeit	nein
Max. Lichtausbeute Chip	100 lm/W
Powerfactor	0,98
Gehäusemantel	Aluminium
Gehäusefarbe	siehe Bestell-Optionen
Montageart	Mastansatzhülse 89 mm



BESTELL-OPTIONEN

LICHTFARBE	GEHÄUSEFARBE
730	anthrazit
750	weiß

Modell	Leistung* (inkl. Treiber)	Effektiver Leuchten-Lichtstrom in lm	Netto-Gewicht in kg
Außenleuchte Kiel G4	38 W ± 10%	3.800	5,800

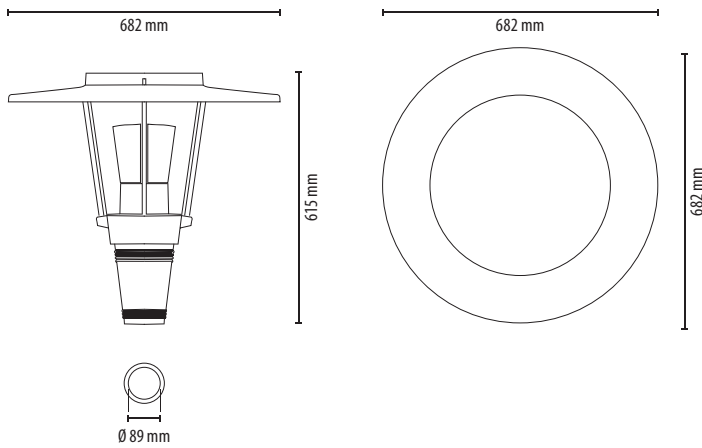
Lichtdiagramme, weitere Farben und technische Details auf Anfrage.

* Bei einer Effizienz des Treibers von 0,9.

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

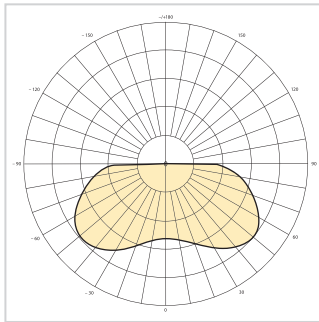
Abmessung

Außenleuchte Kiel



Lichtverteilung

Kiel



Treiber

2

CE CB SELV IP65 IP67

Normen:
EN 55015 EN 55022 (CISPR22) Class B EN 55024 light industry level (surge 4KV) criteria A
EN 61000-3-2 EN 61000-3-3 EN 61000-4-2,3,4,5,6,8,11 EN 61547