



LED Straßenlampe Typ K1 / LED Street Light Type K1

Haupt-Anwendungsgebiete:

Firmenbeleuchtung, Hofbeleuchtung, Gebäudebeleuchtung, Parkplatzbeleuchtung, Gartenbeleuchtung, Hausbeleuchtung, Beleuchtung für Flughäfen, See-Häfen, Speditionen und Logistik.

Beschreibung Typ K1:

Die Straßenlampe K1 wurde speziell dafür entwickelt, über die komplette Einschaltdauer zu 100% zuverlässig Licht abzustrahlen und Ihre Investition in Lebensdauer, Zuverlässigkeit und schnelle Amortisation zurück zu zahlen.

Diese Straßenlampe ist sowohl als **Mastansatz**- sowie als **Mastaufsatzleuchte** verwendbar.

Der Einstellwinkel kann in 5° Grad Schritten verstellt werden.

Hinweise für den kommunalen Bereich:

Um ein gutes Preis- Leistungsverhältnis für die oben genannten Haupt-Anwendungsgebiete zu gewährleisten, wurde die Phasen-Dimmung **nicht** vorgesehen. (z.B. L1 und L2 = 100% Licht → nur L1 ist 50% Dimmung)

Damit ist dieser Typ in Deutschland als Straßenlampe im kommunalen Bereich nur dort geeignet, wo keine dimmen der Straßenlampen erforderlich ist, sondern das Licht immer in voller Leistung zur Verfügung stehen soll.

Umrüstung Mastanschluß-Durchmesser:

Sollten Sie für die Umrüstung nicht den passenden Rohrdurchmesser vorfinden, so können wir Ihnen gerne mit entsprechenden Mastadaptern weiter helfen. Bitte fragen Sie uns hierzu an.

Wir haben Mastadapter für die gängigen Rohrdurchmesser auf Lager.



Allgemeine Daten (General Data):

Deutsch	English	Technische Daten / technical data
Betriebsspannung	operating voltage	90-265V/AC 50Hz
Schutzart	protection	IP65
Mittlere Lebensdauer in Stunden	average life h	60.000
Garantie in Monaten	Warranty in month	60
Energieeffizienzklasse	energy efficiency class	A+
LED Type	LED typ	CREE XTE
Lumen pro Watt	Lumens per watt	100
Lichtstreuung	light scattering	asymmetrisch / asymmetrically
Material Gussteile / Farbe	Material castings / color	Aluminium / Alu Body – RAL9006
Material Gehäuse	Housing material	Alu eloxiert /
Material Objektiv	Material lens	PMMA
Material der Dichtung	Material of seal	Silicon
Mastanschluss Durchmesser	Mast Connection diameter	60mm
Zulassungen	Approvals	CE, RoHS
Temperaturbereich	temperature range	-35 / +60° Grad Celsius



Typ typ	Artikel Nr. article Nr.	Abmess. mm Dimension mm lxbxh	Watt	Lumen	Anzahl LED pcs. LED	Farbtemp. Color Temp. in Kelvin	Dimmbar dimmable	Farbwiedergabe Color rendering	Gewicht gr. weight gr.	EAN-Code
K1-30/5000	10367	510x290x123	30	3000	24	5000K	Nein no	80-89	5,85 kg	705184378142
K1-60/5000	10368	510x290x123	60	6000	24	5000K	Nein no	80-89	5,85 kg	705184378159
K1-90/5000	10369	510x290x123	90	9000	48	5000K	Nein no	80-89	7,30 kg	705184378166
K1-120/5000	10370	510x290x123	120	12000	72	5000K	Nein no	80-89	8,70 kg	705184378173

