



LEDoptix® Straßenleuchte BLADE



230 V	CCT	CRI	DALI	IP66	CE
50 Hz	5000 K	>80			
max 50°	50.000 h				

Leuchtentyp

Hochwertige Straßenleuchte zur Mastmontage in Schutzklasse IP66.

Anwendungsbereiche

Asymmetrisch Abstrahlende Straßenleuchte für Mast oder Fassadenmontage. Geeignet zur Ausleuchtung von Gehwegen, Zufahrten, Vorplätzen, Verladebereichen oder Parkplätzen. Neigbarer Mastanschluss für Aufnahmen von 40 bis 60 mm Durchmesser. Größere Mastdurchmesser sind über Adapter realisierbar. Im Lieferumfang ist ein Meanwell-Überspannungsschutz enthalten. Die Leuchte ist auch mit einem optionalen Tageslichtsensor erhältlich.

Technische Daten

Spannungsbereich	100 – 277 V AC	Betriebstemperatur	-30° ~ +50°C
Frequenzbereich	50 / 60 Hz	Lagertemperatur	-30°~ +50°C
Abstrahlwinkel	150° x 75°	IP Schutzklasse	66
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 80	Lebensdauer	50.000 Stunden
Effizienz	120 lm/W	Garantie	3 Jahre
Elektrischer Anschluss	Klemme, 3-polig	Zertifizierungen	CE, SAA, RoHS
Lichtfarbe	5000 K	Material Gehäuse	Aluminiumdruckguss
		Farbe Gehäuse	Grau

Erhältliche Varianten

90, 120, 150, 180 Watt



Referenz	Leistung [W]	Abstrahlwinkel	Lichtfarbe [K]	Lichtstrom [lm]	Abmessungen [mm]		
					Länge	Breite	Höhe
600.340	90	150° x 75°	5.000	10.800	615	352	115
600.341	120	150° x 75°	5.000	14.400	615	352	115
600.342	150	150° x 65°	5.000	18.000	615	352	115
600.343	180	150° x 65°	5.000	21.600	615	352	115

Montagearten

Geeignet für Mastmontage oder Wandmontage über entsprechende Mastadapter.

