



## LEDoptix® Flutlichtstrahler FLOOD



230 V 50 Hz	CCT 4000 K	CCT 5000 K	CRI >80	DALI	IP66	CE
max 50°	50.000 h					

### Leuchtentyp

Modular aufgebauter Flutlichtstrahler in Schutzklasse IP66.

### Anwendungsbereiche

Der LEDoptix Flutlichtstrahler FLOOD ist durch seine modulare Bauweise mit unabhängig schwenkbaren Modulen und Abstrahlwinkeln von 18° oder 30° für die Mastmontage im Sport- und Außenbereich konzipiert. Die einzelnen Module können um bis zu 70° geschwenkt werden und ermöglichen so eine genaue Positionierung des Lichts. Der integrierte Überspannungsschutz schützt vor Defekt durch Blitzschlag.

### Technische Daten

Spannungsbereich	100 – 240 V AC	Betriebstemperatur	-20°~ +50°C
Frequenzbereich	50 / 60 Hz	Lagertemperatur	-30°~ +50°C
Abstrahlwinkel	18° oder 30°	IP Schutzklasse	66
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 80	Lebensdauer	50.000 Stunden
Effizienz	110 lm/W	Garantie	5 Jahre
Elektrischer Anschluss	an Netzteil	Zertifizierungen	CE, RoHS
Lichtfarbe	4000K, 5000 K	Material Gehäuse	Aluminium
IK-Stoßfestigkeitsgrad	IK 08	Farbe Gehäuse	Schwarz



Referenz	Leistung [W]	Abstrahlwinkel	Lichtfarbe [K]	Lichtstrom [lm]	Abmessungen [mm]			Gewicht
					L	B	H	
<b>600.800</b>	600 Watt	18°	5.000 K	66.000	<b>564</b>	<b>598</b>	<b>401</b>	<b>28 kg</b>
<b>600.801</b>	600 Watt	30°	5.000 K	66.000	<b>564</b>	<b>598</b>	<b>401</b>	<b>28 kg</b>
<b>600.810</b>	900 Watt	18°	5.000 K	99.000	<b>792</b>	<b>598</b>	<b>401</b>	<b>40 kg</b>
<b>600.811</b>	900 Watt	30°	5.000 K	99.000	<b>792</b>	<b>598</b>	<b>401</b>	<b>40 kg</b>

## Montagearten

Die Montage erfolgt über den mitgelieferten Montagebügel an einem Mast.  
Je nach Mast ist eine zusätzliche Traverse zur Mastmontage erforderlich.

