

Produktdatenblatt

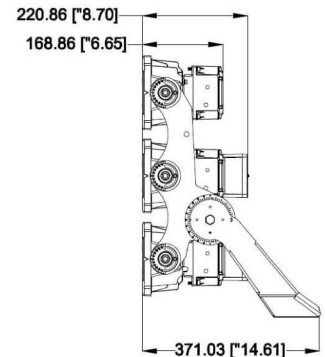
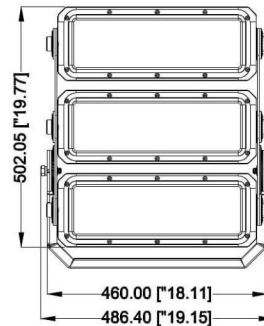
Artikelnummer: 77507501

750 Watt LED Sportplatz- und Industriestrahler
97500 lm | tageslichtweiß - 5000 K | IP66 | IK09

Green power LED technology
LICHTSYSTEME GbR
www.led-powertechnik.de



Tageslicht-
weiß



Produktbeschreibung

Die Sportplatz- und Industriestrahler "Eagle Eye" sind IP66 geschützt und IK09 stoßfest und damit für den Außeneinsatz bestens geeignet.

Das stabile Aluminium-Druckgussgehäuse garantiert ein ausgezeichnetes Thermomanagement. Durch den verstellbaren Bügel sind die Strahler für vielfältige Anwendungen einsetzbar.

Jedes einzelne Modul ist zudem noch um 30 Grad nach oben und unten drehbar.

Die Leuchten haben einen engen Abstrahlwinkel von 30 Grad für gerichtetes und konzentriertes Licht und sind bis 10 kV geschützt gegen Überspannung.

Die Strahler sind mit 135 Lumen / Watt energieeffizient und zuverlässig. Der 45 Grad abgewinkelte Bügel ermöglicht eine schnelle und unkomplizierte Befestigung z.B.: auf Traversen.

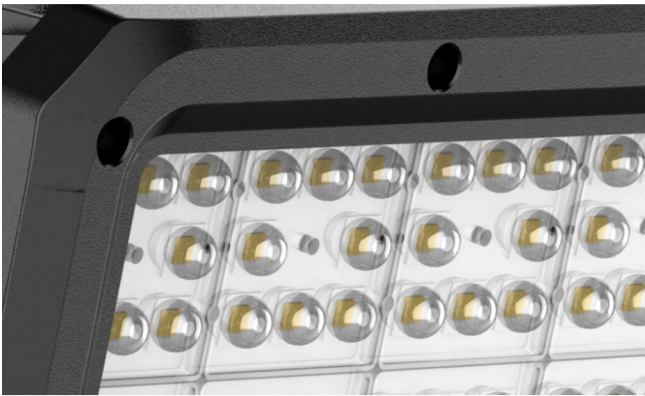
Anwendungsbereiche:

- Beleuchtung von Sportplätzen
- Fußball- Tennis und Reitplätze
- Kranbeleuchtung
- Baubeleuchtung Lieferumfang:
LED-Strahler mit Anschlusskabel
- verstellbarer Montagebügel für Befestigung

Alle technischen Leistungsangaben können eine Abweichung von max. +/- 5 % aufweisen.

Technische Daten

Leuchtentyp	LED Sportplatz- und Industriestrahler
Serie	Eagle Eye
Mod.:	RK--FL750W-07-G11
Leistung	750 Watt
Lichtfarbe	tageslichtweiß (5000 Kelvin)
Abstrahlwinkel	30° (sehr engstrahlend)
Stoßfestigkeitsgrad	IK09
Schutzart	IP66
Farbwiedergabewert CRI	> 70
CE	ja
RoHS	ja
dimmbar	nein
Lichtstrom	97500 Lumen +/- 5%
Bemessungslichtausbeute	135 lm/W
LED-Chip	Samsung SMD 5050
Anschlussleistung	760 Watt
Lebensdauer	50.000 Stunden (TA=30° / L70)
Betriebstemperatur	-40 - 50°C
Betriebsfrequenz	50...60 Hz
Netzspannung	100...240 Volt
Stromart	Wechselstrom (AC)
Powerfaktor (cos phi)	> 0,92
Abdeckung LED Chip	hochfestes Polycarbonat
Gehäuse	Aluminium Druckguss
einstellbarer Winkel	ja (180° Bügel 60° Leuchtmodul)
Abmessung (L x B x H)	486,5 x 371 x 502 mm
Produktgewicht	25000 g
Treiber	3 x Inventronics EUK-240S670DT
Überspannungsschutz	bis zu 10 kV
Ersatz für	1500 Watt HQI-Leuchten
Ersatz für	2000 Watt HQL-Leuchten
empfohlene Installationshöhe	9 - 20 Meter
Lieferumfang	siehe Produktbeschreibung oben
optionales Zubehör	Laser für Ausrichtung und Abdeckung
Zolltarifnummer	9405421000 (LED Strahler)
Garantie	5 Jahre
weitere Informationen	Installationsanleitung auf der Produktseite
weitere Informationen	Infos zum Treiber auf der Produktseite



Energieverbrauchskennzeichnungslabel

