

KANDEM *Sports*

PERFEKTE BELEUCHTUNG FÜR IHRE SPORTSTÄTTE

- Effektive Beleuchtung dank unserer Lichtplanung
- Unsere erfahrenen Lichtplaner und Architekten erstellen für Sie ein rundum stimmiges Konzept
- Gerade im Sport ist eine gleichmäßige und ausreichende Lichtverteilung essenziell

PROFESSIONELLE PLANUNG & REALISIERUNG IHRES PROJEKTES

- **Festes Budget:** Wir planen und kalkulieren Ihr Projekt im Rahmen des Budgets, ohne nachträgliche Kosten
- **Projekt Management:** Sie bleiben durchgehend auf dem Laufenden und müssen sich um nichts kümmern
- **Fester Zeitplan:** Wir realisieren das komplette Beleuchtungsprojekt zu den vereinbarten Terminen

NACHHALTIGER WETTBEWERBSVORTEIL FÜR IHREN SPORTVEREIN

- Konventionelle Beleuchtung ist einer der größten Kostenfaktoren eines Sportvereins
- LED-Technologie ist um ein Vielfaches effizienter
- Schon nach wenigen Jahren können Sie den Gegenwert der Flutlichtkosten einsparen



KANDEM

Sports

KANDEM *Sports*

FL40 SPORT

- Bis zu 215.000 Lumen
- Maximale Leistung und Stabilität
- Verschiedene Abstrahlwinkel durch Linsentechnologie
- Maße: 825 x 605 x 366 mm



FL600 SPORT

- Bis zu 60.000 Lumen
- Absolut flimmerfreie Anwendung
- Verschiedene Abstrahlwinkel durch Linsentechnologie
- Maße: 720 x 350 x 250 mm



FL T600 SPORT

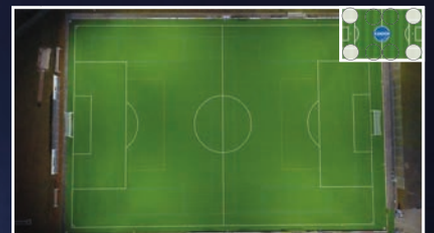
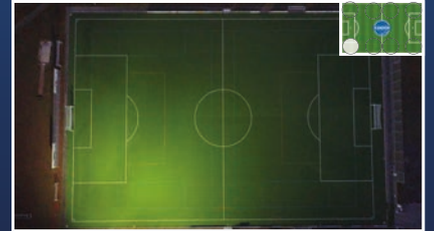
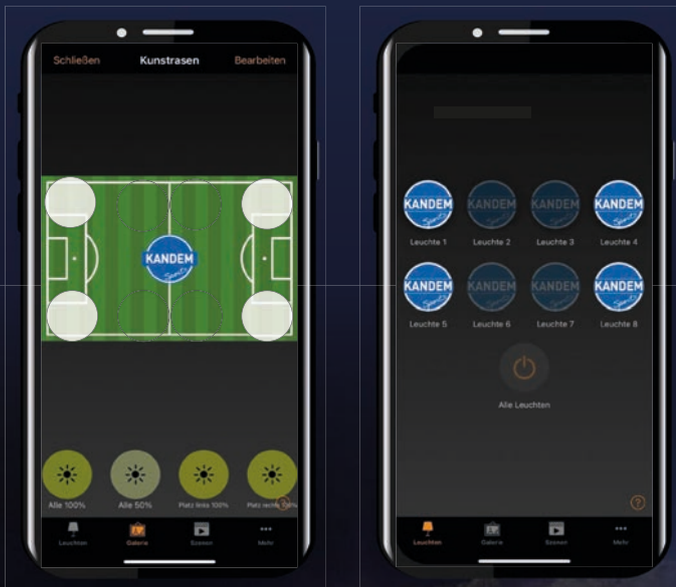
- Bis zu 121.500 Lumen
- Gewicht < 20 KG, bei geringster Windlast
- Blendschutzkappen reduzieren Lichtimmissionen auf 0%
- Maße: 804 x 387 x 484 mm



KANDEM Sports

STEUERBAR VIA APP

- Gesamt- und Einzelsteuerung der Flutlichter möglich
- Stufenlos dimmbar

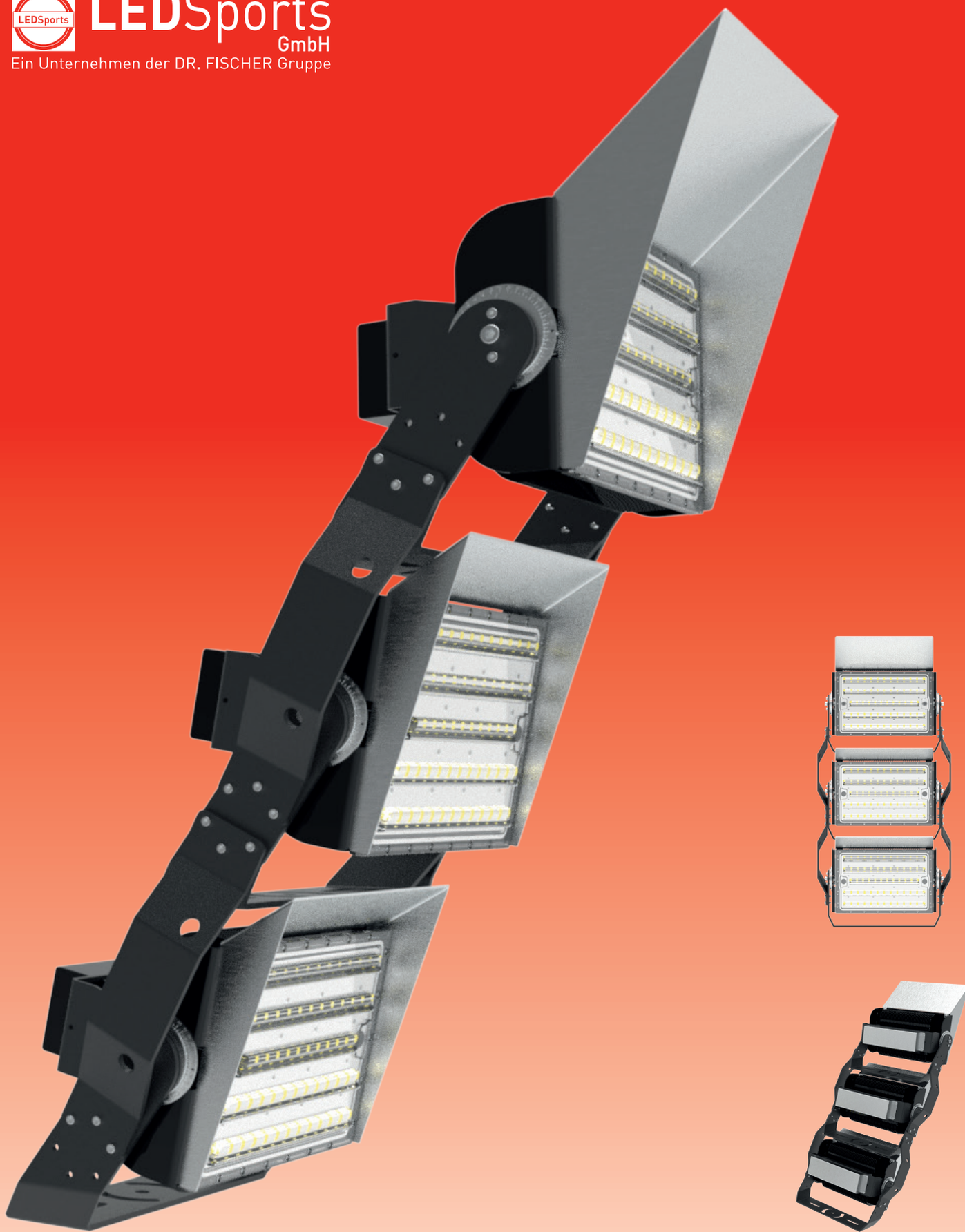




LEDsports

GmbH

Ein Unternehmen der DR. FISCHER Gruppe



SPORTFLUTER T600

SPORTFLUTER T600

Erfüllt alle Richtlinien der Förderträger!

- ✓ BLSV = Verbau nach DIN 12193 / 3000K / ULOR: 0 %*
- ✓ ZUG = Verbau nach DIN 12193 / 4000K / ULOR: 0 %*

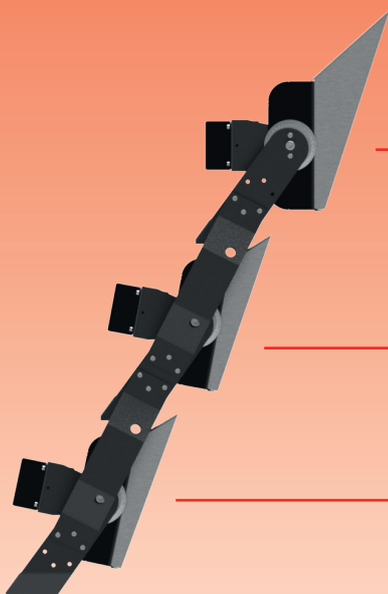
Unser Leichtgewicht auf dem Platz!

- Gewicht < 20 KG
- bei geringster Windlast

Steuerbar per App!

- Gesamt- und Einzelansteuerung der Strahler möglich
- Stufenlos dimmbar

Anti Blendkappen



Die lange Blendkappe reduziert Lichtimmissionen nach oben auf 0 %
(kein Lichtkuppel-Effekt)

Die kurzen Blendkappen reduzieren Lichtimmissionen an den Seiten- und Außenlinien auf 0 %

**Umso geringer der ULOR-Wert (Upper Light Output Ratio), desto weniger unnötige Lichtimmissionen werden in die Umgebung abgestrahlt.*