

sITECO

Nutzen Sie
jetzt die
**Umweltförderung
Licht**

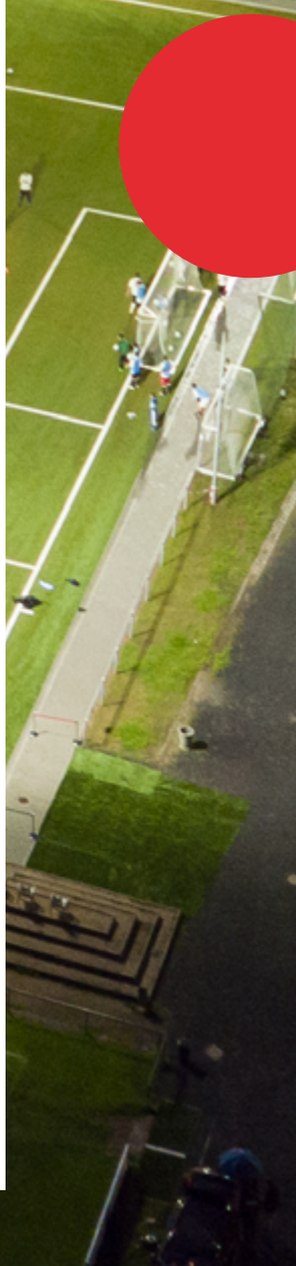
LED-Förderung Energieeffiziente Sportstätten

Effizienz steigern. Förderung mitnehmen.

Nie war es attraktiver Ihre Sportanlage neu zu beleuchten. Mit der Förderung für Energieeffiziente Sportstätten vom BMK erhalten Sie umfassende Zuschüsse für die Umrüstung Ihrer Flutlichtanlagen, Außenbeleuchtung und Innenbeleuchtung. LED-Beleuchtung und Steuerung von SITECO erfüllen alle Rahmenbedingungen, um die Förderung in voller Höhe zu erhalten.

Mit SITECO haben Sie dabei einen verlässlichen Partner für die Sanierung Ihrer Sportanlage an der Seite. Als der Lösungsanbieter im Sportbereich begleiten wir Sie im gesamten Prozess: von der Planung bis zur Installation und Inbetriebnahme. Steuerbar mit der Sensorik SITECO Connect Sport und Software für die Platzanalyse. Und klar: dem besten Licht mit höchster Effizienz.

Und auch im Betrieb garantieren wir, dass alles läuft. Unsere Lichtlösungen sind modular gestaltbar – Sie entscheiden, wobei wir Sie unterstützen dürfen.



LED-Förderung für Energieeffiziente Sportstätten auf einen Blick

Gemäß den
Richtlinien der
**Umweltförderung
Licht**



Voraussetzungen:

- Überwiegende Nutzung des Gebäudes als Sportstätte
- Mindestens 20% der Nutzungszeiten für Hobby- oder Amateursport
- Die maximale Förderung beträgt 50 % der Investitionskosten
- Die Förderobergrenze pro Projekt beträgt maximal 2,2 Mio. Euro
- Investitionssumme mindestens 10.000 Euro pro Antrag

Förderungsfähige Kosten:

- LED-Leuchten
- Lichtsteuerungssysteme
- Montagerelevante Kabel und Leitungen, Schalt- und Steckgeräte, etc.

LED-Umstellung von Flutlichtanlagen:

- 500 Euro/Lichtpunkt (=Fluter)
- 100 Euro/Lichtpunkt Zuschlag für nutzungsgerechte Steuerung

Technische Mindestanforderungen:

- mind. 30 % Reduktion der Anschlussleistung
- Austauschbarkeit der Module
- Ersatzteilgarantie für mind. 10 Jahre
- Lichtverschmutzung darf ULOR 0,5 % nicht übersteigen
- Normgerechte Lichtplanung (Bestätigung durch einen zertifizierten Planer oder Planerin)

LED-Umstellung von Straßen- und Außenbeleuchtung:

- 100 Euro/Lichtpunkt (=Leuchte)
- 40 Euro/Lichtpunkt Zuschlag für situative Beleuchtung

Technische Mindestanforderungen:

- Effizienz 120 lm/W je LED-Leuchte
- Austauschbarkeit der Module
- Ersatzteilgarantie für mind. 10 Jahre
- Lichtverschmutzung darf ULOR 0,5 % nicht übersteigen
- Normgerechte Lichtplanung (Bestätigung durch einen zertifizierten Planer oder Planerin)

LED-Umstellung von Innenbeleuchtung:

- 800 Euro/kW Anschlussleistung
- 200 Euro/kW Zuschlag für Lichtsteuerung (zumindest bewegungsaktiviert bzw. tageslichtabhängig)

Technische Mindestanforderungen:

- Effizienz 120 lm/W
- Farbwiedergabe mindestens CRI 80
- Lebensdauer 50.000 h (L80/B50)
- Normgerechte Lichtplanung (Bestätigung durch einen zertifizierten Planer oder Planerin)

Abwicklung:

- Die Abwicklung erfolgt über die Kommunalkredit Public Consulting GmbH.
- Alle Informationen zur LED-Förderung und die Antragstellung finden Sie auf

<https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/eneff-sport>.

Floodlight **FL11**

Die Nr. 1 auf jedem Fußballplatz



- ⊕ Hocheffizienter Betrieb mit weniger Leuchten dank neuer Lichtverteilung
- ⊕ Einfache Wartung dank flexibler EVG-Integration an Mast oder Leuchte
- ⊕ Maximale Flexibilität und Präzision durch drehbare Module und justierbaren Lichtkopf
- ⊕ Bedarfsgerechte Lichtsteuerung mit SITECO Connect Sport, DALI2 und DMX RDM
- ⊕ Brillante Farbwiedergabe & flickerfreie Superzeitlupen für TV-Übertragungen
- ⊕ Einfache Lichtsteuerung mit der SITECO Connect App. Ohne Wifi und Neuverkabelung; anpassbare Beleuchtungsszenarios; einmalige Investition - keine Lizenzgebühr

Berechnungen lt. EN 12193 - Spielklasse II | ÖNORM O 1052 - ≤3000 Kelvin

6-Mast-Anlage | Platzgröße: 100 x 64 m | Floodlight FL 11 maxi pro

Masthöhe: 16 m

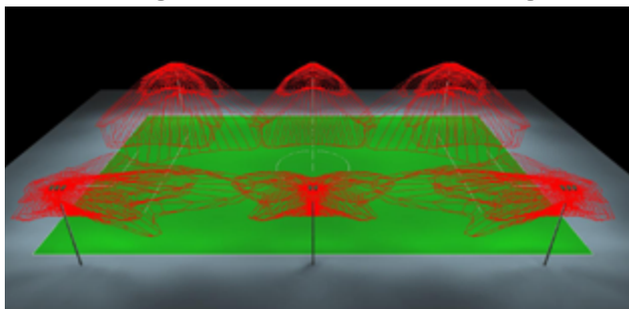
Lichtfarbe	Mittlere Beleuchtungstärke	Gleichmäßigkeit	Lichtverteilung	Platzierung	Anzahl Fluter	Bestellnummerr
3000 K	280 lx	0,67	PL64 PL64	Höhe 11 m Punkt Mittelmast	12 4	5XA779125V01AA 5XA779125V01AA

6-Mast-Anlage | Platzgröße: 105 x 68 m | Floodlight FL 11 maxi pro

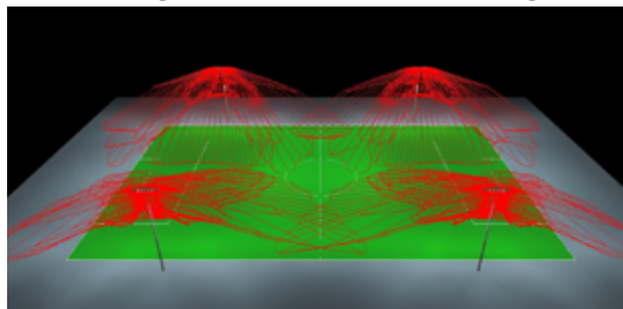
Masthöhe: 16 m

Lichtfarbe	Mittlere Beleuchtungstärke	Gleichmäßigkeit	Lichtverteilung	Platzierung	Anzahl Fluter	Bestellnummerr
3000 K	254 lx	0,73	PL64 PL64	Höhe 11 m Punkt Mittelmast	12 4	5XA779125V01AA 5XA779125V01AA

Beleuchtungsschema einer 6 Mast-Anlage



Beleuchtungsschema einer 4 Mast-Anlage



4-Mast-Anlage | Platzgröße: 100 x 64 m | Floodlight FL 11 maxi pro

Masthöhe: 18 m

Lichtfarbe	Mittlere Beleuchtungstärke	Gleichmäßigkeit	Lichtverteilung	Platzierung	Anzahl Fluter	Bestellnummerr
3000 K	257 lx	0,72	PL64 PL33T	Höhe 16er Linie	8 8	5XA779125V01AA 5XA779125T01AA

4-Mast-Anlage | Platzgröße: 105 x 68 m | Floodlight FL 11 maxi pro

Masthöhe: 18 m

Lichtfarbe	Mittlere Beleuchtungstärke	Gleichmäßigkeit	Lichtverteilung	Platzierung	Anzahl Fluter	Bestellnummerr
3000 K	248 lx	0,69	PL64 PL33T	Höhe 16er Linie	8 8	5XA779125V01AA 5XA779125T01AA

Erläuterung Lichtverteilung:

PL33T: Platzbeleuchtung, Strahlung im Verhältnis zur Lichtpunkthöhe: Breite 3 / Tiefe 3, mit Dreiecksverteilung

PL64: Platzbeleuchtung, Strahlung im Verhältnis zur Lichtpunkthöhe: Breite 6 / Tiefe 4



**Kontaktieren Sie uns noch heute
für Ihr Sportstätten-Förderung.**

Siteco Österreich GmbH
Leonard-Bernstein-Str. 10
1220 Wien
Tel. +43 1 25024-0
info@siteco.at

www.siteco.at

Vertrieb Wien
Tel. +43 1 25024-0
wien@siteco.at

Vertrieb Innsbruck
Tel. +43 512 394343
innsbruck@siteco.at

Vertrieb Linz
Tel. +43 732 607080
linz@siteco.at

Vertrieb Klagenfurt
Tel. +43 463 481880
klagenfurt@siteco.at

Vertrieb Salzburg
Tel. +43 662 625802
salzburg@siteco.at

Vertrieb Graz
Tel. +43 316 284503
graz@siteco.at