

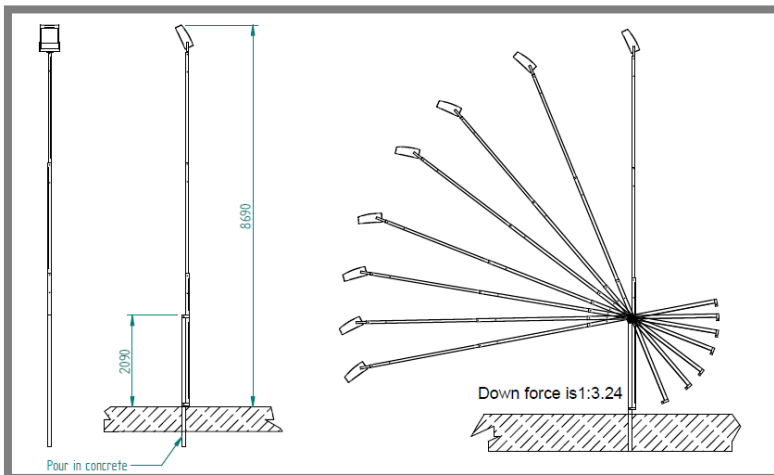
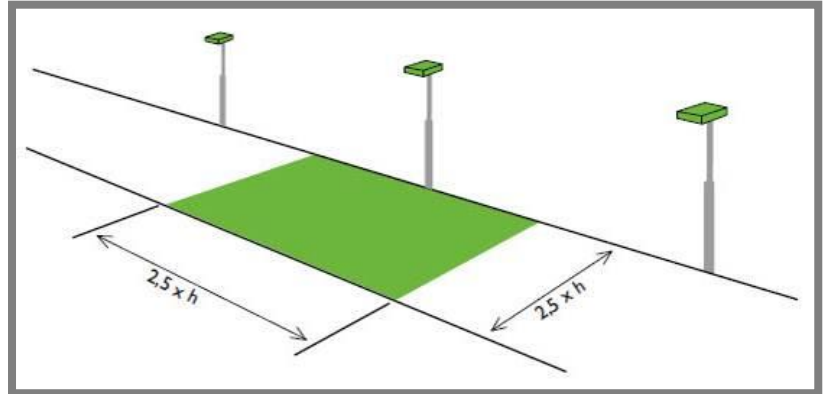
# REITPLATZBELEUCHTUNG

## Lichtmasten und Lampen



Eine Beleuchtung für Ihren Außenreitplatz ist unverzichtbar, wenn Sie abends Reitunterricht geben oder auf Ihrem Außenreitplatz reiten wollen. Es gibt einige Kriterien auf die Sie bei der Auswahl einer Außenreitplatzbeleuchtung achten sollten.

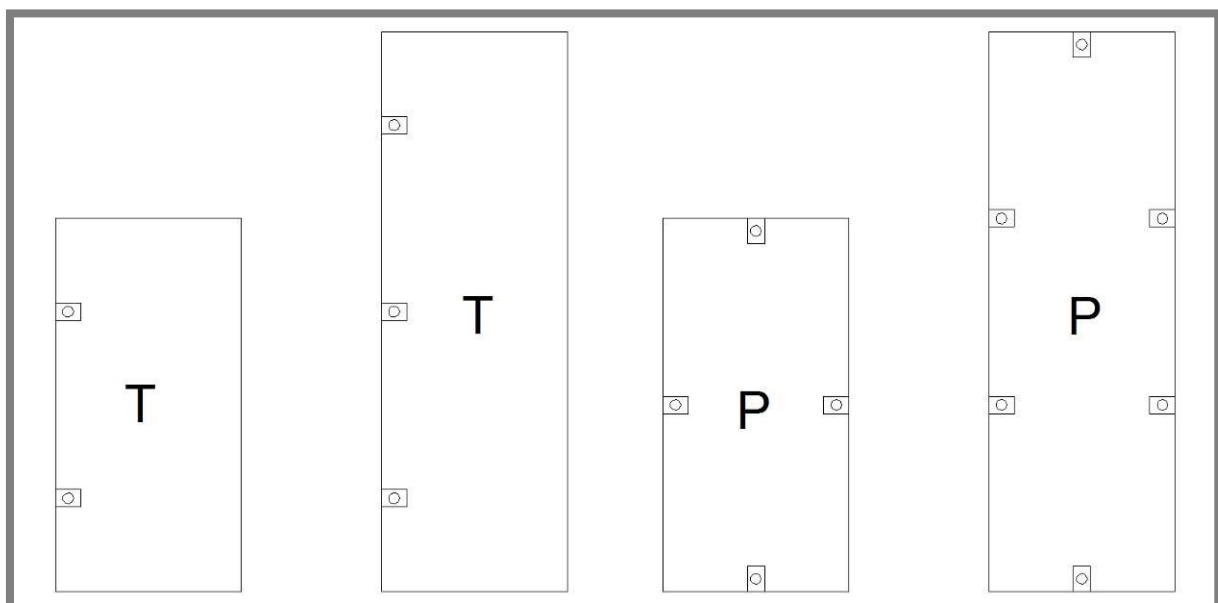
Bestimmen Sie die Lichtmasthöhe anhand der Situationszeichnung. Die gewünschte Beleuchtungsstärke erreichen Sie für Trainingsplätze mit der HPI-T plus Lampe, die Standard mit dem Lichtmast mitgeliefert wird. Die SON-T Lampe von Phillips sind optional lieferbar. Diese Lampe ist für extrem große Reitplätze ausgelegt. Die mitgelieferte Lampenarmatur ist für beide Lampentypen verwendbar.



Der Mast ist kippbar und wird in einem Karton 3 m x 0,2 m x 0,1m inkl. der Armatur, der Lampe sowie Kabel als komplettes Montagepaket geliefert. Den unteren Teil des Mastes müssen Sie einbetonieren. Danach können Sie den Mast montieren. Der Mast hat ein Endmaß von ca. 8,5m Höhe.

Nachstehend Beispiele wie die Masten bei einem 20x40m und 20x60m Außenreitplatz platziert werden können.

T= Training P= Professionell



# REITPLATZBELEUCHTUNG

## Lichtmasten und Lampen



### Lampenarmaturen

Die Armatur besteht aus einem Kunststoffgehäuse mit Sicherheitsglas und kann mittels Drehknöpfen in die gewünschte Position gebracht werden.

Spannung	230 V - 50 Hz Lampe
Leistung	400 W Lampe
Fitting	E40 Lampe
Strom	4,2 A
Farbe	Rauch grau weiß
Gewicht (kg)	11,9
Schutz	IP65

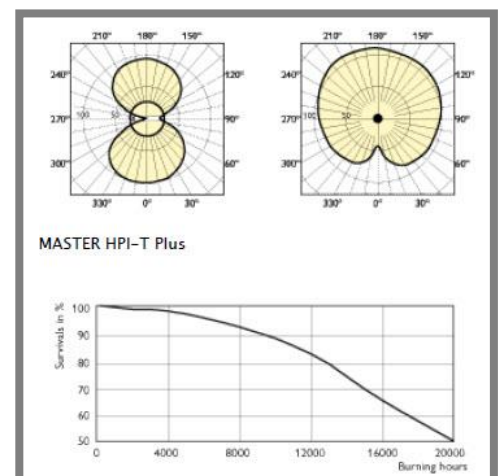
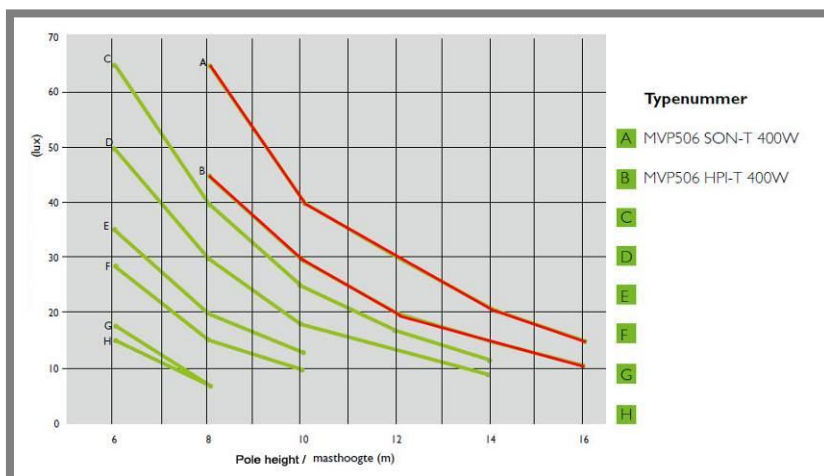


Die Philips HPI-T Plus Lampen haben eine Lebenserwartung von 20.000 Stunden und eine Farbchtheit von 65Ra. Durch diese gute Farbwiedergabe erreicht die HPI T Lampe eine angenehme Licht-Umgebung mit hohem Sehkomfort. Dank der 3 Bandentechnologie von Philips garantiert die HPI-T Plus eine ausgezeichnete Farbstabilität während der gesamten Lebensdauer der Lampe.

Philips SON-T Lampen sind klare röhrenförmige Hochdruck Natriumlampen und haben eine besonders lange Lebenserwartung von 30.000 Stunden.



	HPI-T	SON-T
Lampen Leistung (Watt)	400	400
Lampenfuß	E40	E40
Farbwiedergabe (Ra)	65	20-39
Farbtemperatur (Kelvin)	4500	2000
Lichtstrom (Lumen)	32000	48000
Durchschnittliche Lebensdauer (Std)	20000	30000
Spannung (Volt)	230	230



Lieferung umfasst:

Mast bestehend aus 4 Teilen inkl. Schrauben und Muttern, Lampe Armatur, 10lfm Kabel und Anleitung.