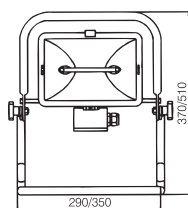


Zubehör Halogenstrahler



Als Zubehör stehen verschiedene, systemgerechte Stative bzw. Gestelle für eine ortsveränderliche Beleuchtung in leichter bis besonders schwerer (standfester) Ausführung zur Verfügung. Als Besonderheit können zwei Magnete auf den Bügel aufgeschraubt werden. Damit ist eine schnelle und effiziente Aufstellung gewährleistet.

Bodengestell «Mobilight» klein

Geeignet für Halogenstrahler Typ 500W, Rohrgestell kunststoffbeschichtet mit zwei Knebelfeststellschrauben, Masse (LxBxH) 275x285x370mm, Gewicht 1'300g

Bodengestell «Mobilight» gross

Geeignet für Halogenstrahler Typ 1000W, Rohrgestell kunststoffbeschichtet mit zwei Knebelfeststellschrauben, Masse (LxBxH) 350x370x510mm, Gewicht 1'700g

Haftmagnet 540 N

Geeignet für alle Halogenstrahler-Typen. Die Magnete werden auf den Bügel aufgeschraubt (2 Stück pro HLS). Masse Ø 80mm/ Höhe 20mm

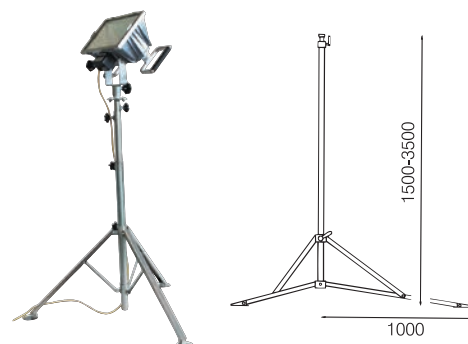
Stativ Schwer

Geeignet für alle Halogenstrahler-Typen, aus feuerverzinktem Stahlrohr, ausziehbar von 1.5–3.5m Höhe, arretierbar mit zwei Feststellknebeln, bewegliche Fussplatten für zusätzliche Verankerung bei unebenem Gelände, Gewicht 16.4kg, zusammenklappbar auf 1'630x200x140mm, mit Zusatzzapfen auch für Such- und Arbeitsscheinwerfer geeignet.

Stativ Standard

Geeignet für alle Halogenstrahler-Typen, aus verzinktem Stahl, gelb chromatiert, ausziehbar von 1.0–3.5m Höhe mit Teleskoprohren (mit Gleitschutz), eingefahrene Länge 1,05m, bewegliche Fussplatten mit Loch für zusätzliche Verankerung, nur für ebenes Gelände, Gewicht 7'300g, zusammenklappbar auf 1'070x130x120mm, mit Zusatzzapfen auch für Such- und Arbeitsscheinwerfer geeignet.

Art.-Nr.	Zubehör	Ausführung*
010587	Bodengestell «Mobilight» klein	1 - 4
010588	Bodengestell «Mobilight» gross	2, 3
024315	Haftmagnet 540N (inkl. Schrauben)	1 - 4
010585	Leuchtenstativ Schwer 1.5–3.5m (auch für unebenes Gelände)	1 - 4
010586	Leuchtenstativ Standard 1.0–3.5m (nur für ebenes Gelände)	1 - 4
016228	Halogenbrenner 230V/300W/R7s	1
010555	Halogenbrenner 230V/400W/R7s	1
010556	Halogenbrenner 240V/1000W/R7s	2
010557	Halogenbrenner 240V/1500W/R7s	3



Art.-Nr.	Zubehör	Ausführung*
010539	Halogenlampe 24V/70W/GY6.35 (2 Stück)	4
010538	Halogenlampe 24V/100W/GY6.35 (2 Stück)	4
027464	Schutzgitter Edelstahl für HLS 500W	1, 4
027463	Schutzgitter Edelstahl für HLS 1000W	2
027462	Schutzgitter Edelstahl für HLS 1500W	3
010599	Lamellenblende Edelstahl für HLS 500W	1, 4
010609	Lamellenblende Edelstahl für HLS 1000W	2
010615	Lamellenblende Edelstahl für HLS 1500W	3
040718	Dreiseitenblende Edelstahl für HLS 500W	1, 4
040719	Dreiseitenblende Edelstahl für HLS 1000W	2
040720	Dreiseitenblende Edelstahl für HLS 1500W	3

Ersatzteile		
010591	Hartglas-Scheibe für HLS 500W	1, 4
010602	Hartglas-Scheibe für HLS 1000W	2
010610	Hartglas-Scheibe für HLS 1500W	3
010601	Brennerfassung R7s für HLS 500W	1
010608	Brennerfassung R7s für HLS 1000W	2, 3
010598	Brennerfassung GY6 35 für HLS 300W	4
010592	Rahmen für HLS 500W	1, 4
010603	Rahmen für HLS 1000W	2
010611	Rahmen für HLS 1500W	3
011843	Reflektor Alu, glanzeloxiert für HLS 500W	1, 4
010607	Reflektor Alu, glanzeloxiert für HLS 1000W	2
010614	Reflektor Alu, glanzeloxiert für HLS 1500W	3
010593	Dichtung Silikon für HLS 500W	1, 4
010604	Dichtung Silikon für HLS 1000W	2
010612	Dichtung Silikon für HLS 1500W	3
040731	Montagebügel Edelstahl für HLS 500W	1, 4
040732	Montagebügel Stahl verzinkt für HLS 500W	1
040730	Montagebügel Aluminium für HLS 1000W, 1500W	2, 3
010595	Anschlussgehäuse komplett für HLS 500W	1, 4
010606	Anschlussgehäuse komplett für HLS 1000W	2
010613	Anschlussgehäuse komplett für HLS 1500W	3
010600	Verschluss Inox für HLS	1 - 4

* Ausführungen:
 1 = 230V/300–500W
 2 = 230V/1000W
 3 = 230V/1500W
 4 = 24V/42V/70–300W

Halogenstrahler 230V (300-1500W)



Die hochwertigen Halogenstrahler, mittelbreit strahlend mit hohem Leuchtenwirkungsgrad, zeigen eine hervorragende Wärmeableitung durch grossflächige Kühlrippen und Spezialfassungen und weisen deshalb eine lange Lebensdauer der Halogenbrenner aus. Sie bieten universelle Einsatzmöglichkeiten für Anstrahlungen im Nahbereich, Aussen- und Innenbeleuchtung für Wand-, Decken- und Stativmontage mit diverssem Zubehör.

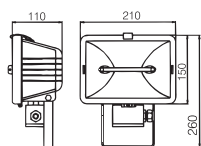
Produkteigenschaften

- Gehäuse und Rahmen aus Aluminium-Druckguss, unlackiert, mit Silikondichtung
- alle äusseren Stahlteile rostfrei
- temperaturwechselbeständiges Sicherheitsglas
- Rinnenspiegel aus Aluminium glanzeloxiert
- Fassung R7s, Montagebügel Stahl feuerverzinkt (300W/500W) resp. aus Aluminium (1000W/1500W)

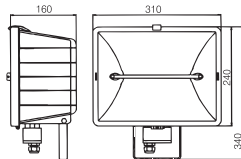
Technische Daten

Betriebsspannung:	230VAC
Stromversorgung:	Netzanschluss
Leuchtmittel:	Halogenbrenner
Lichtleistung:	300W: 5'000 lm/500W: 9'500 lm 1000W: 22'000 lm/1500W: 33'000 lm
Schutzart:	IP55
Schutzklasse:	I
Gewicht:	1'500 g (300W/500W) 3'100 g (1000W) 3'600 g (1500W)

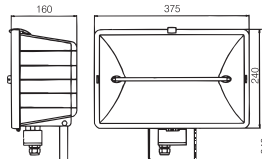
Art.-Nr.	Ausführung	Zuleitung	Stecker
015760	230V/300W	5m, 3x1.0mm ²	T12
050783	230V/300W	5m, 3x1.5mm ²	Schuko
015763	230V/500W	5m, 3x1.0mm ²	T12
050779	230V/500W	5m, 3x1.5mm ²	Schuko
010529	230V/500W ohne Brenner	ohne	-
015767	230V/1000W	5m, 3x1.0mm ²	T12
050805	230V/1000W	5m, 3x1.5mm ²	Schuko
010531	230V/1000W ohne Brenner	ohne	-
015771	230V/1500W	5m, 3x1.0mm ²	T12
050806	230V/1500W	5m, 3x1.5mm ²	Schuko
010533	230V/1500W ohne Brenner	ohne	-



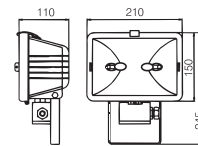
Halogenstrahler 300W/500W



Halogenstrahler 1000W



Halogenstrahler 1500W



Halogenstrahler Kleinspannung bis 300W

Halogenstrahler 24V/42V (70-300W)



Der Halogen-Arbeitscheinwerfer für Schutz-Kleinspannung 24/42 Volt eignet sich zur Verwendung im Gefahrenbereich, nach den einschlägigen Vorschriften. Er bietet gleichmässige Lichtverteilung, bei einem Anschluss netzseitig von 24V oder 42V. Der Transformator (sofern kein Kleinspannungsnetz) ist separat erforderlich. Hervorragende Wärmeableitung ist durch grossfläche Kühlrippen und Spezialfassungen gewährleistet, was eine lange Lebensdauer der Halogenlampen bedeutet. Der Halogenstrahler bietet Einsatzmöglichkeiten für Aussen- und Innenbeleuchtung, für Wand-, Decken- und Stativmontage mit diverssem Zubehör.

Produkteigenschaften

- Gehäuse und Rahmen aus Aluminium-Druckguss, lackiert, mit Silikondichtung
- alle äusseren Stahlteile rostfrei
- temperaturwechselbeständiges Sicherheitsglas
- Rinnenspiegel aus Aluminium glanzeloxiert
- Montagebügel aus Edelstahl

Technische Daten

Betriebsspannung:	24VDC/42VDC
Stromversorgung:	Netzanschluss
Leuchtmittel:	Halogenbrenner
Lichtleistung:	70W: 1'200 lm/100W: 2'200 lm 300W: 5'000 lm
Schutzart:	IP65
Schutzklasse:	III
Gewicht:	1'600 g

Art.-Nr.	Ausführung	Zuleitung	Stecker
050808	24V/2x70W	5m, 2x1.0mm ²	CEE 16/24V
027138	24V/2x100W	5m, 2x1.0mm ²	CEE 16/24V
050809	42V/2x70W	5m, 2x1.0mm ²	CEE 16/24V
050811	42V/2x100W	5m, 2x1.0mm ²	CEE 16/24V
010524	24/42V/300W ohne Brenner	ohne	-

(24V in Serieschaltung auch mit 42/48V betriebbar)

Andere Kabellängen auf Anfrage