

## ASTROLUX 70



Leuchtenkörper aus Aluminium-Guss mit Kühlrippen zur guten Wärmeableitung. Schutzglas in Frontrahmen zum aufklappen und Befestigungsbügel. Lampengehäuse und Befestigungsbügel schwarz Polyester Pulverbeschichtet. Der Scheinwerfer ist mit symmetrischem oder asymmetrischem Ausstrahlungswinkel erhältlich. Drosselspule / Zündgerät / Kondensator im Scheinwerfergehäuse. Zum Betrieb einer 70 Watt Halogen-Metaldampf- oder Natriumdampf Lampe.

Höhe 382mm x Breite 233mm x Tiefe 124mm



Bezeichnung	Artikel Nummer	Lampe	Spannung	Strom	Gewicht
Astrolux S L 70 H	E-7941-31 L				3.5 kg
Astrolux AS L 70 H	E-7942-31 L				3.5 kg
Astrolux S L 70 N	E-7941-41 L				3.5 kg
Astrolux AS L 70 N	E-7942-41 L				3.5 kg
Astrolux S 70 H	E-7941-31	HQI-TS 70/N	230 Volt	1.8 Amp.	5 kg
Astrolux AS 70 H	E-7942-31	HQI-TS 70/N	230 Volt	1.8 Amp.	5 kg
Astrolux S 70 N	E-7941-41	NAV-TS 70	230 Volt	1.8 Amp.	5 kg
Astrolux AS 70 N	E-7942-41	NAV-TS 70	230 Volt	1.8 Amp.	5 kg

## ASTROLUX 150



Leuchtenkörper aus Aluminium-Guss mit Kühlrippen zur guten Wärmeableitung. Schutzglas in Frontrahmen zum aufklappen und Befestigungsbügel. Lampengehäuse und Befestigungsbügel schwarz Polyester Pulverbeschichtet. Der Scheinwerfer ist mit symmetrischem oder assymmetrischem Ausstrahlungswinkel erhältlich. Drosselspule / Zündgerät / Kondensator im Scheinwerfergehäuse. Zum Betrieb einer 150 Watt Halogen-Metaldampf- oder Natriumdampflampe.

Höhe 475mm x Breite 270mm x Tiefe 163mm



Bezeichnung	Artikel Nummer	Lampe	Spannung	Strom	Gewicht
Astrolux S L 150 H	E-7941-32 L				4 kg
Astrolux AS L 150 H	E-7942-32 L				4 kg
Astrolux S L 150 N	E-7941-42 L				4 kg
Astrolux AS L 150 N	E-7942-42 L				4 kg
Astrolux S 150 H	E-7941-32	HQI-TS 150/N	230 Volt	1.8 Amp.	6 kg
Astrolux AS 150 H	E-7942-32	HQI-TS 150/N	230 Volt	1.8 Amp.	6 kg
Astrolux S 150 N	E-7941-42	NAV-TS 150	230 Volt	1.8 Amp.	6 kg
Astrolux AS 150 N	E-7942-42	NAV-TS 150	230 Volt	1.8 Amp.	6 kg

## ASTROLUX 250 / 400



Leuchtenkörper aus Aluminium-Guss mit Kühlrippen zur guten Wärmeableitung. Schutzglas in Frontrahmen zum aufklappen und Befestigungsbügel. Lampengehäuse und Befestigungsbügel schwarz Polyester Pulverbeschichtet. Der Scheinwerfer ist als Breit-, Engstrahler mit symmetrischem oder asymmetrischem Ausstrahlungswinkel erhältlich. Drosselspule / Zündgerät / Kondensator im Scheinwerfergehäuse. Zum Betrieb einer 250 / 400 Watt Halogen-Metall dampf- oder Natriumdampf Lampe.

Höhe 510mm x Breite 435mm x Tiefe 173mm



Bezeichnung	Artikel Nummer	Lampe	Spannung	Strom	Gewicht
Astrolux S L 250 H	E-7941-33 L				9 kg
Astrolux AS L 250 H	E-7942-33 L				9 kg
Astrolux S L 400 H	E-7941-34 L				9 kg
Astrolux AS L 400 H	E-7942-34 L				9 kg
Astrolux S L 250 N	E-7941-43 L				9 kg
Astrolux AS L 250 N	E-7942-43 L				9 kg
Astrolux S L 400 N	E-7941-44 L				9 kg
Astrolux AS L 400 N	E-7942-44 L				9 kg
Astrolux S 250 H	E-7941-33	HQI-T 250/N	230 Volt	3 Amp.	14 kg
Astrolux AS 250 H	E-7942-33	HQI-T 250/N	230 Volt	3 Amp.	14 kg
Astrolux S 400 H	E-7941-34	HQI-T 400/N	230 Volt	3.5 Amp.	14 kg
Astrolux AS 400 H	E-7942-34	HQI-T 400/N	230 Volt	3.5 Amp.	14 kg
Astrolux S 250 N	E-7941-43	NAV-T 250	230 Volt	3 Amp.	14 kg
Astrolux AS 250 N	E-7942-43	NAV-T 250	230 Volt	3 Amp.	14 kg
Astrolux S 400 N	E-7941-44	NAV-T 400	230 Volt	4.4 Amp.	14 kg
Astrolux AS 400 N	E-7942-44	NAV-T 250	230 Volt	4.4 Amp.	14 kg