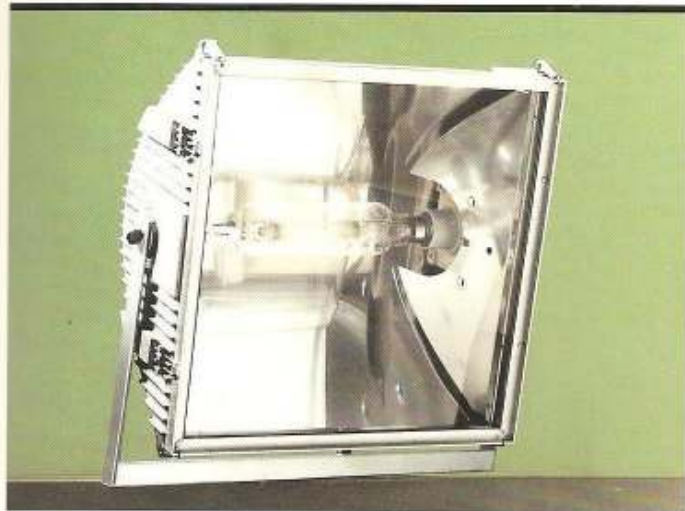


Hochleistungs-LICHTFLUTER

für Halogen-Metallampen
2000 W und 3500 W

5NA 715
5NA 714
5NA 713
für sofortige Wiederzündung

❖ A IP 54

**Besondere Merkmale**

Universell für großflächige und kleinere Anlagen. Optimaler Wirkungsgrad durch hochwertige Spiegel. Beständige Silikon-Dichtungen. Montage- und wartungsfreundlich.

Anwendung

Großflächenbeleuchtung von Sportanlagen aller Art, Flugplatz-Vorfelder, Industrieanlagen sowie Anstrahlung großer Objekte.

Ausführung

Parabol-zylindrisches Gehäuse, Rückwand aus eingeschweißtem Alu-Blech, Seitenteile aus Alu-Druckguß, Glashalterrahmen abklappbar und abnehmbar, am Gehäuse befestigt.

5NA 715

Zum Betrieb von Lampen
HQI-T 2000 W/N und
HQI-T 2000 W/DI geeignet.

5NA 714

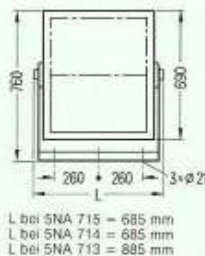
Mit Hochspannungs-Überlagerungs-Zündgerät.

5NA 713

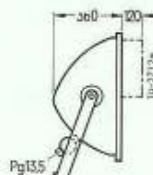
Mit Hochspannungs-Transformator-Zündgerät. Nur in Verbindung mit Kurzzeitschalteneinrichtung zu betreiben. Neben der Betriebsleitung ist eine dreidelige bzw. bei Anlagen mit mehreren Flutern eine funktionsfähige Steuerleitung erforderlich. Zündkreis bei Lampenwechsel abschaltend. Zündautomatik auf Anfrage.

Bestückung Schaltung	Spiegelart	LVK Nr.	Bestell-Nr.	Preis 1 Stück	Netto kg	Pack, Stück	Maße in mm
Ohne Zünd- und Vorschaltgerät							
HQI-T 2000 W/N	unkomp.	bündelnd	15	5NA 715 0	2 360,—	28,0	1
HQI-T 2000 W/DI	unkomp.	streuend	16	5NA 715 1	1 740,—	28,0	1
Mit angebautem Zündgerät, ohne Vorschaltgerät							
HQI-T 2000 W/D	unkomp.	bündelnd	17	5NA 714 0	2 760,—	32,0	1
HQI-T 2000 W/D	unkomp.	streuend	19	5NA 714 1	2 980,—	32,0	1
HQI-T 3500 W/D	unkomp.	bündelnd	18	5NA 714 0	2 760,—	32,0	1
HQI-T 3500 W/D	unkomp.	streuend	20	5NA 714 1	2 980,—	32,0	1
Mit eingebautem Zündgerät (sofortige Wiederzündung), ohne Vorschaltgerät							
HQI-TS 2000 W/D	unkomp.	bündelnd	17	5NA 713 0	6 700,—	42,0	1
HQI-TS 2000 W/D	unkomp.	streuend	19	5NA 713 1	6 760,—	42,0	1
HQI-TS 3500 W/D	unkomp.	bündelnd	18	5NA 713 0	6 700,—	42,0	1
HQI-TS 3500 W/D	unkomp.	streuend	20	5NA 713 1	6 760,—	42,0	1

Vorschaltgeräte s. Seite 91.



L bei 5NA 715 = 685 mm
L bei 5NA 714 = 685 mm
L bei 5NA 713 = 885 mm



Zulässiger Schwenkbereich nach oben 80°.
Nach unten 45°; bei Bügelanordnung an schräger oder senkrechter Fläche bis 60°.

A_{eff} : 5NA 715 = 0,61 m²
5NA 714
5NA 713 = 0,97 m²

Zubehör	Bestell-Nr.	Preis 1 Stück	Pack. Stück
Lamellenblende	5NA 715 0-0XR	549,—	1
Schirmblende	5NA 715 0-1JB	197,—	1
Schutzgitter	5NA 715 0-1JD	110,—	1
Ersatzteile	Bestell-Nr.	Preis 1 Stück	Pack. Stück
Klarglas ohne Rahmen	5NA 715 0-1JG	139,—	1
Silikonabdichtung	5NA 715 0-0XJ	186,—	1
Zündgerät für 5NA 714/0/1	5NZ 405 4	342,—	1
Starter für Zündgerät 5NZ 405 4	5PZ 10 56	13,88	1
Zündgerät für 5NA 713/0/1	5NZ 406 3-8	2 500,—	1

Lichtstärke-Verteilungskurven siehe Seiten 87 und 88.