

## NLT FHR 500 / 1000 / 2000

**Die Prismenkonvexlinsen sind zur flächigen Ausleuchtung mit weichem Rand geeignet.**

Die Halogenprismenleuchte (-n) ist passiv gekühlt, ohne störende Lüfter. Stabiles Metallgehäuse mit ergonomischen Bedienelementen. Mit integriertem Schutzgitter und Farbfolienhalter, geeignet für Gel-Farbfolien.

Die Lieferung erfolgt mit 1 x Aufhängebügel und 1,5m Anschlussleitung, Leitung offen; Torblende als Option



### Highlights:

- Stabiles Metallgehäuse
- Integriertes Schutzgitter
- Farbfilterhalter
- Robustes Gehäuse ohne scharfe Kanten
- IP 20

### Lieferumfang:

NLT FHR 500 (GY9,5, 120er Linse, Filter 150/150): 0001.05.274

NLT FHR 1000 (GX9,5, 150er Linse, Filter 185/185): 0001.05.270

NLT FHR 2000 (GY16, 200er Linse, Filter 245/245): 0001.05.272

### Photometrische Daten

Luminaire type		Distance (m)								
		2	4	6	8	10	12	14	16	18
FHR 500	8°	7600	2600	1300	800	500	300	250	200	150
	60°	800	200	120	70	50	40	30	25	20
FHR 1000	8°	11580	5860	1830	1290	825	573	421	322	211
	50°	1566	435	210	104	66	46	33	26	22
FHR 2000	5°	52000	12600	5400	3200	2000	1500	1000	800	600
	50°	2600	800	450	260	200	180	150	110	90

### Abmessungen und Gewichte

Fixture	A	B	C	D	H	L	P	m (kg)
FHR 500	200	170	215	160	280	320	350	3,9
FHR 1000	270	205	300	245	395	395	460	8,5
FHR 2000	340	290	325	280	480	500	550	13

Stand 2020\_02 NLT