

Metaal Halogeen Lamp HRI-TS

Twee-kneeps metaal halogeenlampen
Kleurweergave Ra 85 (5200 Kelvin) Ra 76 (3000 Kelvin) Ra 83 (4000 Kelvin)
Lampvoet Rx7S (70W en 150W) Fc2 (250W en 400W)
Brandstand P45
UV filter
Te gebruiken in gesloten armaturen.
Verwachte brandtijd is 12.000 uur.

Afm. In mm. A = breedte
Afm. In mm. B = lengte

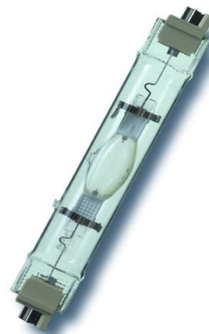
Wattage	70W	150W	250W	400W
A (mm.)	19	23	26	33
B (mm.)	117	135	162	206



Nummer	Type	Lm lichtstroom	Voet	Voltage	Kelvin Kleur	Radium
832010R	HRI-TS 70W/D	6200	RX7s	230V50Hz	5400	32418877
832010RN	HRI-TS 70W/NDL	6500	RX7s	230V50Hz	4200	32418878
832010RW	HRI-TS 70W/WDL	6000	RX7s	230V50Hz	3300	32418879
832011R	HRI-TS 150W/D	13000	RX7s	230V50Hz	5500	32418880
832011RN	HRI-TS 150W/NDL	12500	RX7s	230V50Hz	4200	32418876
832011RW	HRI-TS 150W/WDL	12000	RX7s	230V50Hz	3000	32418881
832012R	HRI-TS 250W/D	21500	Fc2	230V50Hz	5500	32418888
832012RN	HRI-TS 250W/NDL	20000	Fc2	230V50Hz	4200	32418889
832012RW	HRI-TS 250W/WDL	22000	Fc2	230V50Hz	3200	32418890
832013R	HRI-TS 400W/D	35000	Fc2	230V50Hz	5500	32418891
832013RN	HRI-TS 400W/NDL	36000	Fc2	230V50Hz	4200	32418892



70/150W



250/400W

Vergelijkingstabel met Philips

In de Philips armaturen van 250W en 400W kunnen alleen Philips lampen gebruikt worden.

Radium		Philips	
WDL 3300 K	70W 5400 lumen 150W 12000 lumen	MHN-TD 730 3000 K	70W 6000 lumen 150W 13800 lumen
NDL 4200 K	70W 6500 lumen 150W 12500 lumen 250W 22000 lumen	MHN-TD 842 4200 K	70W 5700 lumen 150W 12900 lumen 250W 20000 lumen
New Radium RCC			
WDL 3000 K	70W 6800 lumen 150W 14500 lumen	MHN-TD 730 3000 K	70W 6000 lumen 150W 13800 lumen
NDL 4200 K	70W 6500 lumen 150W 14400 lumen	MHN-TD 842 4200 K	70W 5700 lumen 150W 12900 lumen

Keramische Metaal Halogeenlampen RCC-TS

Als boven maar betere kleurweergave en hogere lichtopbrengst.

Lampvoet Rx7S, UV filter, brandstand P45

Te gebruiken in gesloten armaturen.

Verwachte brandtijd is 16.000/12.000 uur.

Afm. In mm. A = breedte

Afm. In mm. B = lengte

Wattage	70W	150W
A (mm.)	20	23
B (mm.)	120	138

Nummer	Type	Lm lichtstroom	Voet	Voltage	Kelvin	Kleur	Radium
832014RN	RCC-TS 70W/NDL	6600	RX7s	230V50Hz	4200		32418271
832014RW	RCC-TS 70W/WDL	7000	RX7s	230V50Hz	3000		32418270
832015RN	RCC-TS 150W/NDL	14800	RX7s-24	230V50Hz	4100		32418273
832015RW	RCC-TS 150W/WDL	15000	RX7s-24	230V50Hz	3000		32418272



Metaal Halogeen Lamp HRI-T

Heldere metaalhalogeenlampen met een E40 lampvoet, voor gesloten armaturen.

Kleurweergave Ra 90 (5500 Kelvin, 7250 Kelvin) Ra 65 (4200 Kelvin, 3700 Kelvin, 4400 Kelvin) Ra93 (6500 K)

Brandstand h180 (250 & 400W) p30 (1000 & 2000W)

Verwachte brandtijd 250/400W is 12.000 uur, 1000/2000W is 9.000 uur.

Afm. In mm. A = breedte

Afm. In mm. B = lengte

Wattage	250W	400W	1000W	2000W
A (mm.)	46	62	76	100
B (mm.)	226	285	345	430

Nummer	Type	Lm lichtstroom	Voet	Voltage	Kelvin	Kleur	Radium
832021R	HRI-T 250W/D/PRO	19000	E40	230V50Hz	5500		32418882
832022RB	HRI-BT 400W/D/PRO	34000	E40	230V50Hz	5500		32418883
832023R	HRI-T 1000W/D	85000	E40	230V50Hz	7250		32416649
832025R	HRI-T 2000W/D	180000	E40	400V50Hz	7250		32416653
832025RB	HRI-T 2000W/DI	180000	E40	400V50Hz	7450		32416652
832025RW	HRI-T 2000W/NI	200000	E40	400V50Hz	4300		32416650

Typenummers 832025RB en 832025RW hebben een inwendige ontsteker.

LET OP: deze lampen kunnen niet gebruikt worden in Philips armaturen, hierin kunnen alleen Philips lampen.



Metaal Halogeen Lamp HRI-E

Opale metaalhalogeenlamp met quartz brander, E40 lampvoet, voor gesloten armaturen.

Kleurweergave Ra 90 (5200 Kelvin).

Brandstand h180. Eliptische lampvorm.

Verwachte brandtijd PRO is 12.000 uur en NSC is 400W 9.000 uur en NSC 1000W is 10.000 uur.

Afm. In mm. A = breedte

Afm. In mm. B = lengte

Wattage	250W	400W	1000W	1000W
A (mm.)	90	120	165	77
B (mm.)	226	290	380	380

Nummer	Type	Lm lichtstroom	Voet	Voltage	Kelvin Kleur	Radium
831621R	HRI-E 250W/D/PRO	18000	E40	230V50Hz	5200	32418885
831622R	HRI-E 400W/D/PRO	34000	E40	230V50Hz	5200	32418884
831623R	HRI-E 400W/NSC/S	40000	E40	230V50Hz	3800	32416563
831624R	HRI-E 1000W/NSC	100000	E40	230V50Hz	3700	32416584
831625R	HRI-E 1000W/NSC	100000	E40	230V50Hz	3700	32416655

**Hogedruk Natriumlampen RNP-E LR & XLR**. Geven geel licht. Elipsvormige gecoate lamp.

Verbeterde levensduur, na 16.000 uur werkt nog 96%.

Kleurweergave Ra 25. Voor gesloten armaturen.

Verwachte brandtijd type LR is 28.000 uur en type XLR is 36.000 uur.

Afm. In mm. A = breedte

Afm. In mm. B = lengte

Wattage	50W	70W	100W	150W	250W	400W
A (mm.)	71	71	76	75	91	122
B (mm.)	156	156	183	226	226	290

Nummer	Type	Lm lichtstroom	Voet	Voltage	Kelvin Kleur	Radium
830808R	RNP-E/LR 50W/S	4000	E27	230V50Hz	2000	34418951
830809R	RNP-E/LR 70W/S	6600	E27	230V50Hz	2000	34418952
830810R	RNP-E/LR 100W/S	10400	E40	230V50Hz	2000	34410734
830811R	RNP-E/LR 150W/S	17000	E40	230V50Hz	2000	34418953
830812R	RNP-E/LR 250W/S	31600	E40	230V50Hz	2000	34418954
830813R	RNP-E/LR 400W/S	56500	E40	230V50Hz	2000	34418955
830814R	RNP-E/XLR 50W/S	4000	E27	230V50Hz	2000	34418095
830815R	RNP-E/XLR 70W/S	6300	E27	230V50Hz	2000	34418096
830816R	RNP-E/XLR 150W/S	17000	E40	230V50Hz	2000	34418097
830817R	RNP-E/XLR 250W/S	31600	E40	230V50Hz	2000	34418098



Hogedruk Natriumlampen RNP-T LR & XLR. Geven geel licht. Heldere buisvormige lamp.
 Verbeterde levensduur, na 16.000 uur werkt nog 95%.
 Kleurweergave Ra 25. Voor gesloten armaturen.
 Verwachte brandtijd type LR is 28.000 uur en type XLR is 36.000 uur.

Afm. In mm. A = breedte
Afm. In mm. B = lengte

Wattage	50W	70W	100W	150W	250W	400W	600W
A (mm.)	36/39	36/39	47	47	47	47	47
B (mm.)	156	156	210	210	257	285	285

Nummer	Type	Lm lichtstroom	Voet	Voltage	Kelvin Kleur	Radium
830800R	RNP-T/LR 50W/S	4200	E27	230V50Hz	2000	34411050
830801R	RNP-T/LR 70W/S	6600	E27	230V50Hz	2000	34415211
830802R	RNP-T/LR 100W/S	10700	E40	230V50Hz	2000	34410170
830803R	RNP-T/LR 150W/S	17500	E40	230V50Hz	2000	34410738
830804R	RNP-T/LR 250W/S	33200	E40	230V50Hz	2000	34410739
830805R	RNP-T/LR 400W/S	56500	E40	230V50Hz	2000	34411127
830806R	RNP-T/LR 600W/S	90000	E40	230V50Hz	2000	34411907
830830R	RNP-T/XLR 50W/S	4200	E27	230V50Hz	2000	34418089
830831R	RNP-T/XLR 70W/S	6600	E27	230V50Hz	2000	34418090
830832R	RNP-T/XLR 100W/S	10700	E40	230V50Hz	2000	34418091
830833R	RNP-T/XLR 150W/S	17500	E40	230V50Hz	2000	34418092
830834R	RNP-T/XLR 250W/S	33200	E40	230V50Hz	2000	34418093
830835R	RNP-T/XLR 400W/S	56500	E40	230V50Hz	2000	34418094



Hogedruk Natriumlampen RNP-TS. Geven geel licht. Heldere 2-kneeps lamp.
 Verbeterde levensduur, na 12.000 uur werkt nog 80%.
 Kleurweergave Ra 25. Voor gesloten armaturen.
 Verwachte brandtijd 24.000 uur.

Afm. In mm. A = breedte
Afm. In mm. B = lengte

Wattage	70W	150W
A (mm.)	20	23
B (mm.)	120	138

Nummer	Type	Lm lichtstroom	Voet	Voltage	Kelvin Kleur	Radium
830840R	RNP-TS/LR 70W/S	6600	RX7S	230V50Hz	2000	34411782
830841R	RNP-TS/LR 150W/S	15000	RX7S	230V50Hz	2000	34411080

