

9.2. Reflektorinės lempos

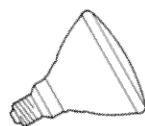
Gaminytis	Charakteristika	Užsakymo Nr.	Pakuotė
Gamintojas: SYLVANIA			
Standartinės, matinės			
Galia W	Lizdas	Kampas laipsniai	
30R39	30 E14	40	015908 100
25R50	25 E14	35	015535 100
40R50	40 E14	35	015537 100
40R63	40 E27	35	015550 100
60R63	60 E27	35	015560 100
40R80	40 E27	80	015570 100
60R80	60 E27	80	015580 100
75R80	75 E27	80	015584 100
100R80	100 E27	80	015585 100
75R95	75 E27	35	015600 20
100R95	100 E27	35	15620 20



Vardinė įtampa: 240V
Vidutinis darbo laikas: 1000 h

PAR lempos HI-SPOT 120

Galia W	Lizdas	Kampas laipsniai	
75PAR38/SP	75 E27	10	21140 15
100PAR38SP	100 E27	10	21144 15
75PAR38/FL	60 E27	30	21141 15
100PAR38/FL	100 E27	30	21145 15



Vardinė įtampa: 230V
Vidutinis darbo laikas: 2000 h
Sutartinis žymėjimas: SP - siauro spindulio, FL - plataus spindulio

9.3. Halogeninės lempos

Gaminytis	Charakteristika	Užsakymo Nr.	Pakuotė
Gamintojas: NOBILE			
ŽI reflektorinės			
Galia W	Lizdas	Kampas laipsniai	
20W12V uv-stop/ND	20 GU5.3	36	51120200 20
35W12V uv-stop/ND	35 GU5.3	36	51135200 20
50W12V uv-stop/ND	50 GU5.3	38	51150200 20
20W12V uv-stop/ND	20 GU4	30	52120200 25
35W12V uv-stop/ND	35 GU4	30	52135200 25



Vardinė įtampa: 12V
Reflektoriaus diametras - 50.5mm su stiklu
Sutartinis žymėjimas:
uv-stop - apsauga nuo ultravioleto, ND -neutrali spalva
Vidutinis darbo laikas: 2000/3500 val.



Vardinė įtampa: 12V
Reflektoriaus diametras - 50.5mm su stiklu
Sutartinis žymėjimas:
uv-stop - apsauga nuo ultravioleto, ND -neutrali spalva
Vidutinis darbo laikas: 2000/3500 val.

ŽI vamzdelinės

Galia W	Lizdas	Ilgis mm	
5W12V uv-stop/ND	5 G4	30	53012005 10
10W12V uv-stop/ND	10 G4	30	53012010 10
20W12V uv-stop/ND	20 G4	30	53012020 10
50W12V uv-stop/ND	50 GY6.35	44	53120500 10
75W12V uv-stop/ND*	75 GY6.35	44	53120750 10
100W12V uv-stop/ND	100 GY6.35	44	53012100 10



Sutartinis žymėjimas:
uv-stop - apsauga nuo ultravioletinio spinduliavimo, ND -neutrali spalva
Vidutinis darbo laikas - 2000 h

Vamzdelinės

Galia W	Lizdas	Ilgis mm	
100R7s78.3uv-stopND	100 R7s	78,3	54510000 50
150R7s78.3uv-stopND	150 R7s	78,3	54515000 50
200R7s78.3uv-stopND	200 R7s	78,3	54520000 50
250R7s78.3uv-stopND	250 R7s	78,3	54525000 50
100R7s117.6uv-stopND	100 R7s	117,6	54010000 50
150R7s117.6uv-stopND	150 R7s	117,6	54015000 50
200R7s117.6uv-stopND	200 R7s	117,6	54020000 50
250R7s117.6uv-stopND	250 R7s	117,6	54025000* 50
300R7s117.6uv-stopND	300 R7s	117,6	54030000 50
500R7s117.6uv-stopND	500 R7s	117,6	54050000 50
750R7s189.1uv-stopND	750 R7s	189,1	54075000* 50
1000R7s189.1uv-stopND	1000 R7s	189,1	54100000 50
1500R7s189.1uv-stopND	1500 R7s	254,1	54150000 50
2000R7s333.0uv-stopND	2000 R7s	333,0	54200000 50