

Halogenové žárovky na nízké napětí Aluline Pro 111mm



Světelný zdroj:

- Nízkonapěťová reflektorová halogenová žárovka se silně leštěným hliníkovým reflektorem

Vlastnosti:

- Kovová čepička stíní vlákno a díky tomu má žárovka nižší oslnivost a vylepšený svazek světla

- Patice G53 se šrouby nebo štítkovým zakončením umožňuje přímé připojení do patříčné objímky nebo úchytu
- Křemenné sklo s UV-blokem

Výhody:

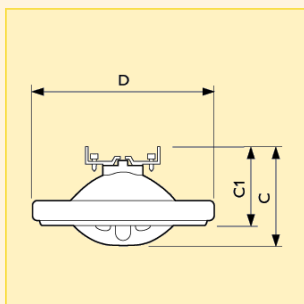
- Neoslnivé, jasné vymezené akcentové osvětlení uměleckých předmětů a zboží

Použití:

- Výtečný zdroj světla pro zdůrazňující a všeobecné osvětlení v obchodech, galeriích, na výstavách a v muzeích

Svítilno:

- Pro použití v otevřených svítidlech



Rozměry (mm)

C	C1	D
max.	max.	max.
61	50	111

Název produktu								Max. intenzita světla (cd)	Životnost při 50% selhání (h)	Objednací kód
Typ	Příkon	Patice	Napětí	Provedení reflektoru	Vyzařovací úhel	Typ balení	Uspořádání balení			
Aluline Pro	50W	G53	12V	R111	8D	1CT	6X1F	23000	3000	8711500... 426529 33
Aluline Pro	50W	G53	12V	R111	24D	1CT	6X1F	4000	3000	426550 33
Aluline Pro	75W	G53	12V	R111	8D	1CT	6X1F	30000	3000	426987 33
Aluline Pro	75W	G53	12V	R111	24D	1CT	6X1F	5300	3000	427007 33
Aluline Pro	75W	G53	12V	R111	45D	1CT	6X1F	-	3000	427021 33
Aluline Pro	100W	G53	12V	R111	8D	1CT	6X1F	48000	3000	427045 33
Aluline Pro	100W	G53	12V	R111	24D	1CT	6X1F	8500	3000	427069 33
Aluline Pro	100W	G53	12V	R111	45D	1CT	6X1F	-	3000	427083 33

Halogenové žárovky na nízké napětí

Aluline Pro 111mm

Technická data

Název produktu	Činitel věrnosti podání barev (Ra)	Teplota chromatičnosti (K)	Philips kód	Stmívatelný	Poloha svícení
Aluline Pro 50W G53 12V R111 8D	100	3000	14634	Ano	Univerzální
Aluline Pro 50W G53 12V R111 24D	100	3000	14635	Ano	Univerzální
Aluline Pro 75W G53 12V R111 8D	100	3000	14641	Ano	Univerzální
Aluline Pro 75W G53 12V R111 24D	100	3000	14642	Ano	Univerzální
Aluline Pro 75W G53 12V R111 45D	100	3000	14643	Ano	Univerzální
Aluline Pro 100W G53 12V R111 8D	100	3000	14644	Ano	Univerzální
Aluline Pro 100W G53 12V R111 24D	100	3000	14645	Ano	Univerzální
Aluline Pro 100W G53 12V R111 45D	100	3000	14646	Ano	Univerzální

Logistická data

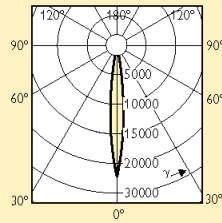
Název produktu	Typ balení	Popis obalu	Počet ks v balení	Uspořádání balení	Množství v balení	Délka balení (mm)	Šířka balení (mm)	Výška balení (mm)	Celková váha 1 ks (g)	Netto hmotnost 1ks (g)
Aluline Pro 50W G53 12V R111 8D	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	6	6X1F	1	183	270	127	100.00	60
Aluline Pro 50W G53 12V R111 24D	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	6	6X1F	1	263	179	130	100.00	60
Aluline Pro 75W G53 12V R111 8D	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	6	6X1F	1	183	270	127	101.67	60
Aluline Pro 75W G53 12V R111 24D	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	6	6X1F	1	183	270	127	101.67	60
Aluline Pro 75W G53 12V R111 45D	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	6	6X1F	1	183	270	127	101.67	60
Aluline Pro 100W G53 12V R111 8D	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	6	6X1F	1	263	179	130	101.67	60
Aluline Pro 100W G53 12V R111 24D	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	6	6X1F	1	183	270	127	101.67	60
Aluline Pro 100W G53 12V R111 45D	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	6	6X1F	1	183	270	127	101.67	60

Halogenové žárovky na nízké napětí Aluline Pro 111mm

Photometrický diagram

Aluline
Pro
50W
G53
12V
R111
8D

Křivky svítivosti



Vyzařovací diagram

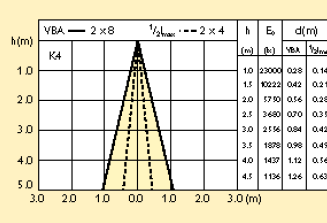
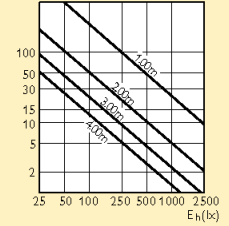
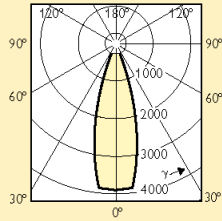


Diagram vizuálního efektu



Aluline
Pro
50W
G53
12V
R111
24D

Křivky svítivosti



Vyzařovací diagram

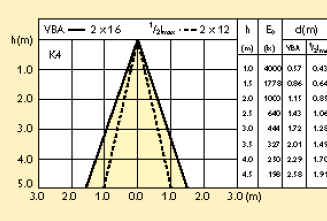
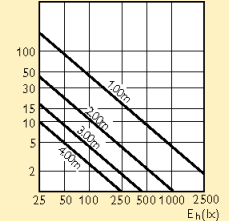
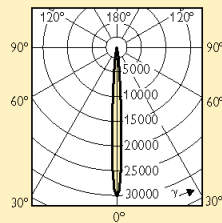


Diagram vizuálního efektu



Aluline
Pro
75W
G53
12V
R111
8D

Křivky svítivosti



Vyzařovací diagram

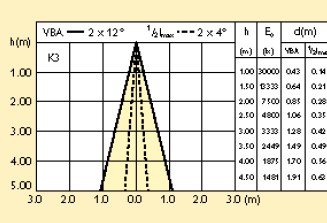
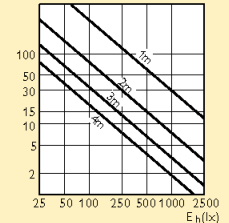
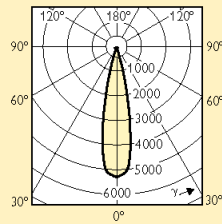


Diagram vizuálního efektu



Aluline
Pro
75W
G53
12V
R111
24D

Křivky svítivosti



Vyzařovací diagram

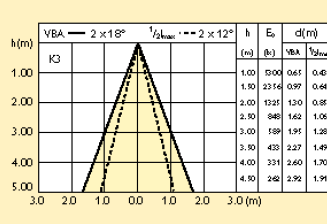
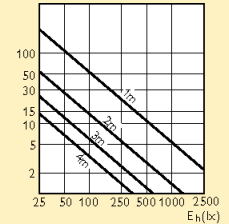
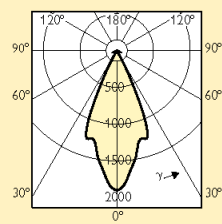


Diagram vizuálního efektu



Aluline
Pro
75W
G53
12V
R111
45D

Křivky svítivosti



Vyzařovací diagram

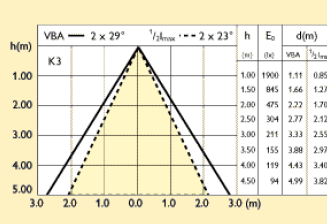
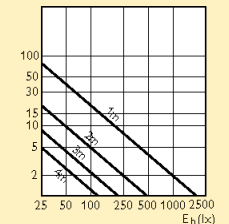
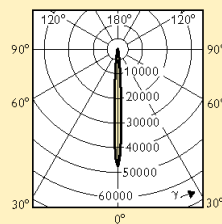


Diagram vizuálního efektu



Aluline
Pro
100W
G53
12V
R111
8D

Křivky svítivosti



Vyzařovací diagram

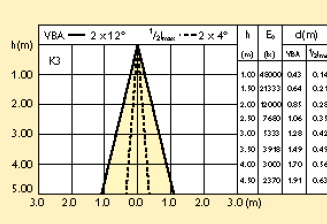
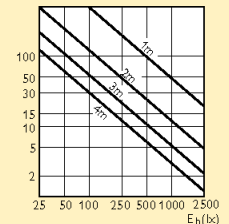


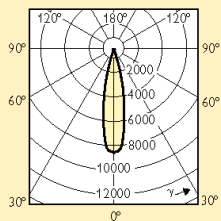
Diagram vizuálního efektu



Halogenové žárovky na nízké napětí Aluline Pro 111mm

Aluline
Pro
100W
G53
12V
R111
24D

Křivky svítivosti



Vyzařovací diagram

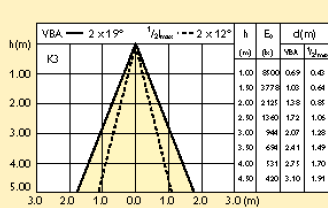
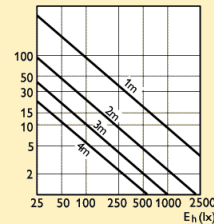
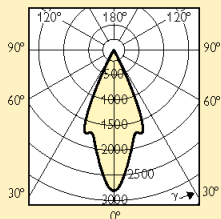


Diagram vizuálního efektu



Aluline
Pro
100W
G53
12V
R111
45D

Křivky svítivosti



Vyzařovací diagram

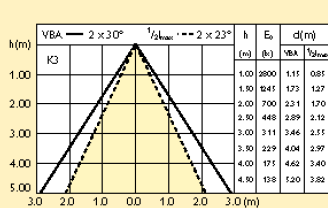
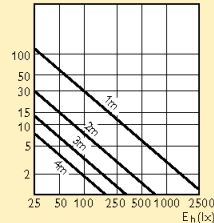
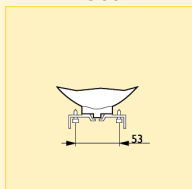


Diagram vizuálního efektu



Patice

G53



Další technická data

Název produktu	Proud (A)	Provedení reflektoru	Max. přípustná teplota baňky (°C)	Max. přípustná teplota patice (°C)	Netto hmotnost (g)
Aluline Pro 50W G53 12V R111 8D	4.2	R111	900	350	60
Aluline Pro 50W G53 12V R111 24D	4.2	R111	900	350	60
Aluline Pro 75W G53 12V R111 8D	4.2	R111	900	350	60
Aluline Pro 75W G53 12V R111 24D	4.2	R111	900	350	60
Aluline Pro 75W G53 12V R111 45D	4.2	R111	900	350	60
Aluline Pro 100W G53 12V R111 8D	4.2	R111	900	350	60
Aluline Pro 100W G53 12V R111 24D	4.2	R111	900	350	60
Aluline Pro 100W G53 12V R111 45D	4.2	R111	900	350	60

Poloha svícení

Univerzální

