

Halogenové žárovky reflektorové na síťové napětí PAR30S HalogenA Pro



Světelný zdroj:

- Reflektorová halogenová žárovka o průměru 97 mm na síťové napětí

Vlastnosti:

- Halogenový hořák z tvrdého skla (s lineárním vláknem) opticky umístěný v parabolickém lisovaném, hliníkem pokrytém reflektoru (PAR)
- Prakticky konstantní světelný výkon po celou dobu životnosti
- Dobrá světelná účinnost
- Dlouhá životnost (třikrát delší než u běžné žárovky)
- Bodové typy mají lehce tečkované přední sklo zvýrazňující třpytivý reflektor

- Prostorové typy mají fazetované (složené z jednotlivých rovných plošek) přední sklo, aby bylo zajištěno homogenní šíření paprsků
- Čelní sklo žárovku chrání a zabraňuje dotykům a usazování prachu
- Přirozené podání barev ($R_a = 100$)

Použití:

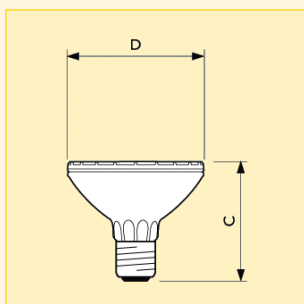
- Nejčastěji se používají ke zdůrazňujícímu osvětlení v obchodech, zejména pro luxusní zboží
- Také se používá jako všeobecné osvětlení v hotelech, divadlech a sálech

Svitidlo:

- Při venkovním použití by měly být tyto žárovky chráněny před přímým kontaktem s vodou
- Svítidlo musí mít vodotěsné spojení mezi reflektorem a svítidlem

Výhody:

- Jasně, jiskřivé halogenové světlo
- Praktické halogenové zdroje světla, které lze instalovat do standardních stávajících svítidel



Rozměry (mm)

C	D
max.	max.
90.5	97

Typ	Název produktu						Max. intenzita světla (cd)	Životnost při 50% selhání (h)	Foto písmeno	Objednací kód
	Příkon	Patice	Napětí	Vyzařovací úhel	Typ balení	Uspořádání balení				
PAR30S HalogenA Pro	75W	E27	230V	10D	1CT	15	5525	2000	A	8711500... 504418 20
PAR30S HalogenA Pro	75W	E27	240V	10D	1CT	15	5525	2000	A	504425 20
PAR30S HalogenA Pro	75W	E27	230V	30D	1CT	15	1700	2000	B	504395 20
PAR30S HalogenA Pro	75W	E27	240V	30D	1CT	15	1700	2000	B	504401 20
PAR30S HalogenA Pro	100W	E27	230V	10D	1CT	15	9000	2500	A	518804 20
PAR30S HalogenA Pro	100W	E27	230V	30D	1CT	15	3000	2500	B	518811 20

Halogenové žárovky reflektorové na síťové napětí PAR30S HalogenA Pro

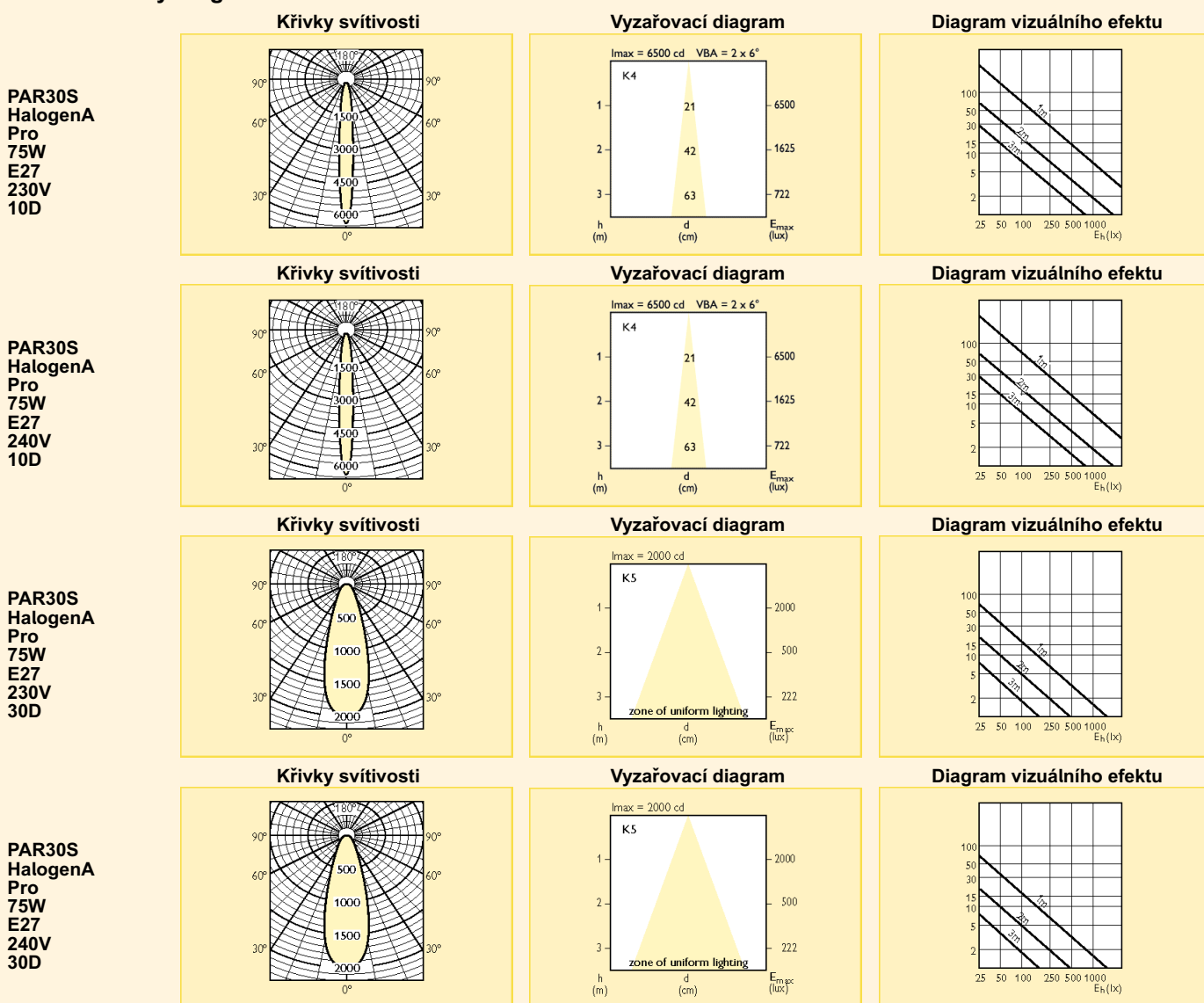
Technická data

Název produktu	Číselník věrnosti podání barev (R _a)	Teplota chromatičnosti (K)	Stmívatelný	Poloha svícení
PAR30S HalogenA Pro 75W E27 230V 10D	100	2800	Ano	Univerzální
PAR30S HalogenA Pro 75W E27 240V 10D	100	2800	Ano	Univerzální
PAR30S HalogenA Pro 75W E27 230V 30D	100	2800	Ano	Univerzální
PAR30S HalogenA Pro 75W E27 240V 30D	100	2800	Ano	Univerzální
PAR30S HalogenA Pro 100W E27 230V 10D	100	2800	Ano	Univerzální
PAR30S HalogenA Pro 100W E27 230V 30D	100	2800	Ano	Univerzální

Logistická data

Název produktu	Typ balení	Popis obalu	Počet ks v balení	Uspořádání balení	Množství v balení	Délka balení	Šířka balení	Výška balení	Celková váha 1 ks (g)	Netto hmotnost 1ks (g)
						(mm)	(mm)	(mm)		
PAR30S HalogenA Pro 75W E27 230V 10D	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	15	15	1	565	335	182	383.00	300.0
PAR30S HalogenA Pro 75W E27 240V 10D	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	15	15	1	480	285	105	380.00	300.0
PAR30S HalogenA Pro 75W E27 230V 30D	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	15	15	1	480	285	105	383.00	300.0
PAR30S HalogenA Pro 75W E27 240V 30D	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	15	15	1	480	285	105	383.00	300.0
PAR30S HalogenA Pro 100W E27 230V 10D	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	15	15	1	289	487	120	232.67	200.0
PAR30S HalogenA Pro 100W E27 230V 30D	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	15	15	1	286	487	116	233.67	0.3

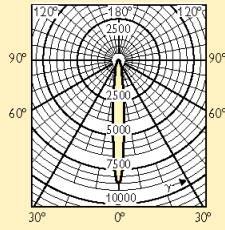
Photometrický diagram



Halogenové žárovky reflektorové na síťové napětí PAR30S HalogenA Pro

PAR30S
HalogenA
Pro
100W
E27
230V
10D

Křivky svítivosti



Vyzařovací diagram

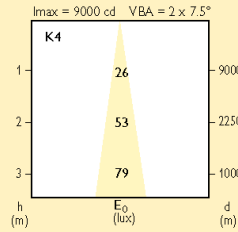
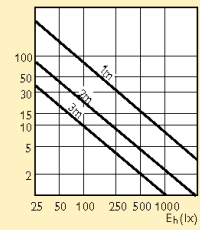
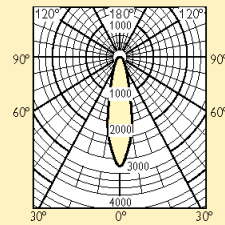


Diagram vizuálního efektu



PAR30S
HalogenA
Pro
100W
E27
230V
30D

Křivky svítivosti



Vyzařovací diagram

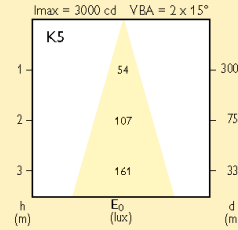
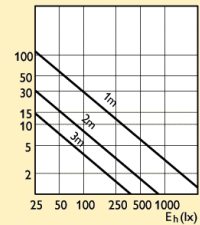
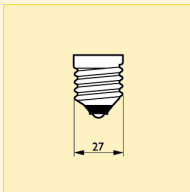


Diagram vizuálního efektu



Patice

E27



Další technická data

Název produktu	Provedení reflektoru	Netto hmotnost (g)
PAR30S HalogenA Pro 75W E27 230V 10D	PAR30S	150
PAR30S HalogenA Pro 75W E27 240V 10D	PAR30S	150
PAR30S HalogenA Pro 75W E27 230V 30D	PAR30S	150
PAR30S HalogenA Pro 75W E27 240V 30D	PAR30S	150
PAR30S HalogenA Pro 100W E27 230V 10D	PAR30S	150
PAR30S HalogenA Pro 100W E27 230V 30D	PAR30S	150

Poloha svícení

Univerzální

