

Reflektorové (tvar NR/R/PAR/E) Reflektorové žárovky R39



Světelný zdroj:

- Reflektorové žárovky založené na pokročilé technologii bodového osvětlení

Vlastnosti:

- Počítačově navržená optika poskytuje dvojitý odraz části světla vyzařované vláknem
- Díky rozpětí paprsku a světelné intenzitě jsou tyto žárovky zvláště vhodné pro prostorově omezené aplikace a pro malá svítidla

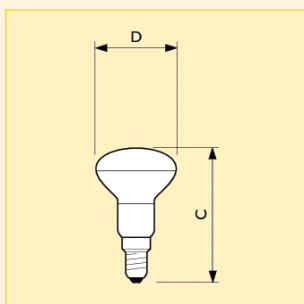
- Nejmenší standardní reflektorová žárovka
- Přímá náhrada za konvenční reflektorové žárovky všech druhů
- Snadná montáž díky zkosenému profilu

Výhody:

- Intenzita ve středu paprsku až o 100% vyšší než u konvenčních reflektorových žárovek

Použití:

- Veškeré výhody vysoce výkonného a vysoce účinného bodového osvětlení -jednoduchou náhradou konvenčních reflektorových žárovek za žárovky Spotone s prstencovým zrcadlem, stejné velikosti a výkonu.
- Osvětlení výkladních skříní, osvětlení v obchodech, v hotelích, v restauracích ale i v domácnosti



Rozměry (mm)

C	D
max.	nom.
67	39

Název produktu								Max. intenzita světla (cd)	Objednací kód
Typ	Příkon	Patice	Napětí	Provedení reflektoru	Vyzařovací úhel	Typ balení	Uspořádání balení		
Reflector	30W	E14	230V	R39	45D	1CT	30	160	8711500... 035059 78

Reflektorové (tvar NR/R/PAR/E) Reflektorové žárovky R39

Technická data

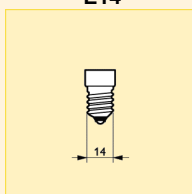
Název produktu	Finální úprava baňky	Činitel věrnosti podání barev (Ra)	Stmívatelný	Netto hmotnost (g)	Poloha svícení
Reflector 30W E14 230V R39 45D	Matná	100	Ano	14.9	Univerzální

Logistická data

Název produktu	Typ ba- lení	Popis obalu	Po- čet ks v ba- lení	Uspořá- dání balení	Množ- ství v balení	Délka ba- lení (mm)	Šířka ba- lení (mm)	Výška ba- lení (mm)	Cel- ková váha 1 ks (g)	Netto hmot- nost 1ks (g)
Reflector 30W E14 230V R39 45D	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	30	30	1	205	130	140	19.3	15

Patice

E14



Poloha svícení

Univerzální

