

## Reflektorové (tvar NR/R/PAR/E)

### Reflektorové žárovky NR80/90/95/125 mm



#### Světelný zdroj:

- Standardní reflektorové žárovky s vnitřním kruhovým hliníkovým zrcadlem umístěným za vláknem

#### Vlastnosti:

- Skleněná reflektorová baňka s matným čelem

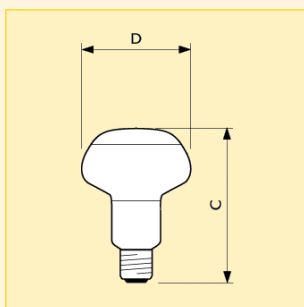
- Široký výběr druhů
- Zdroje jsou navrženy pro dosažení jiskřivého efektu při vnitřních aplikacích

#### Výhody:

- Díky rozpětí paprsku a světelné intenzitě jsou tyto žárovky obzvláště vhodné pro prostorově omezené aplikace a pro malá svítidla

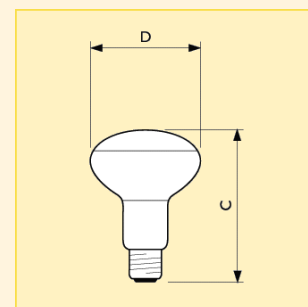
#### Použití:

- V domácnosti, obchodech, výkladních skříních a poutačích, restauracích, hotelích, výstavách, barech a nočních klubech



Rozměry (mm)

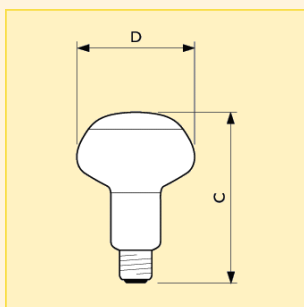
Obr.	C	D
č.	max.	nom.
1	116	80



Rozměry (mm)

Obr.	C	D
č.	max.	nom.
2	114.5	80

Název produktu								Max. intenzita světla (cd)	Obr. č.	Foto písmeno	Objednací kód
Typ	Příkon	Patice	Napětí	Provedení reflektoru	Vyzařovací úhel	Typ balení	Uspořádání balení				
Reflector	40W	E27	230V	NR80	25D	1CT	30	600	1	A	8711500... 065803 78
Reflector	60W	E27	230V	NR80	25D	1CT	30	1000	1	A	065810 78
Reflector	60W	E27	230V	E80	80D	1CT	30	270	2	B	012456 78
Reflector	75W	E27	230V	E80	80D	1CT	30	360	2	B	012470 78
Reflector	75W	E27	230V	NR80	25D	1CT	30	1600	1	A	064011 78
Reflector	75W	E27	230V	NR95	20D	1CT	30	2100	3	C	064288 78
Reflector	100W	E27	230V	E80	80D	1CT	30	530	2	B	012500 78
Reflector	100W	E27	230V	NR80	25D	1CT	30	2000	1	A	064042 78
Reflector	100W	E27	230V	NR95	20D	1CT	30	3000	3	C	064332 78



Rozměry (mm)

Obr.	C	D
č.	max.	nom.
3	139	95

## Reflektorové (tvar NR/R/PAR/E)

## Reflektorové žárovky NR80/90/95/125 mm

### Technická data

Název produktu	Finální úprava baňky	Činitel věrnosti podání barev (R <sub>a</sub> )	Stmívatelný	Netto hmotnost (g)	Poloha svícení
Reflector 40W E27 230V NR80 25D	Matná	100	Ano	43	Univerzální
Reflector 60W E27 230V NR80 25D	Matná	100	Ano	43	Univerzální
Reflector 60W E27 230V E80 80D	Matná	100	Ano	40	Univerzální
Reflector 75W E27 230V E80 80D	Matná	100	Ano	40	Univerzální
Reflector 75W E27 230V NR80 25D	Matná	100	Ano	43	Univerzální
Reflector 75W E27 230V NR95 20D	Matná	100	Ano	60	Univerzální
Reflector 100W E27 230V E80 80D	Matná	100	Ano	40	Univerzální
Reflector 100W E27 230V NR80 25D	Matná	100	Ano	43	Univerzální
Reflector 100W E27 230V NR95 20D	Matná	100	Ano	60	Univerzální

### Logistická data

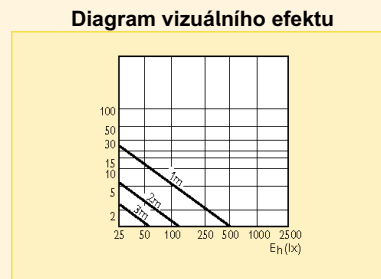
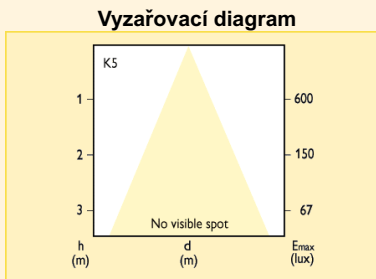
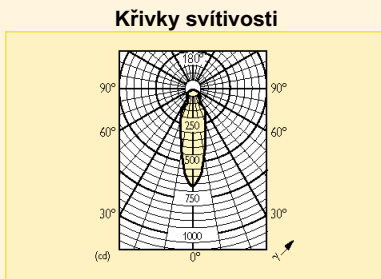
Název produktu	Typ ba- lení	Popis obalu	Po- čet ks v ba- lení	Uspořá- dání balení	Množ- ství v balení	Délka ba- lení (mm)	Šírka ba- lení (mm)	Výška ba- lení (mm)	Cel- ková váha 1 ks (g)	Netto hmot- nost 1ks (g)
Reflector 40W E27 230V NR80 25D	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	30	30	1	402	246	241	69.5	39
Reflector 60W E27 230V NR80 25D	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	30	30	1	401	250	250	70.3	39
Reflector 60W E27 230V E80 80D	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	30	30	1	402	246	241	-	40
Reflector 75W E27 230V E80 80D	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	30	30	1	402	246	241	-	40
Reflector 75W E27 230V NR80 25D	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	30	30	1	402	246	241	70.3	39
Reflector 75W E27 230V NR95 20D	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	30	30	1	456	281	287	97.2	20
Reflector 100W E27 230V E80 80D	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	30	30	1	402	246	241	-	40
Reflector 100W E27 230V NR80 25D	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	30	30	1	402	246	241	69.5	39
Reflector 100W E27 230V NR95 20D	1CT	1 Lamp in a Folding Carton	30	30	1	456	281	281	97.2	20

## Reflektorové (tvar NR/R/PAR/E)

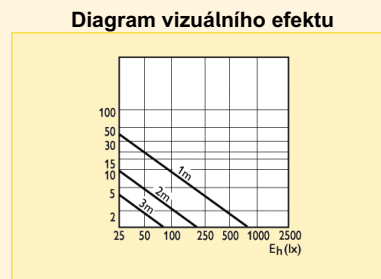
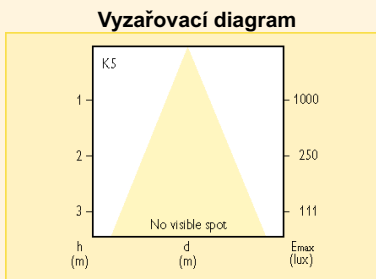
## Reflektorové žárovky NR80/90/95/125 mm

### Photometrický diagram

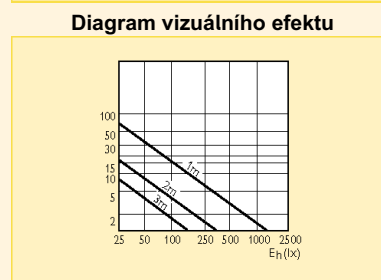
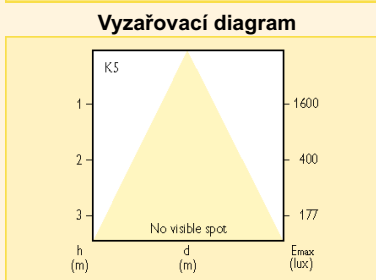
Reflector  
40W  
E27  
230V  
NR80  
25D



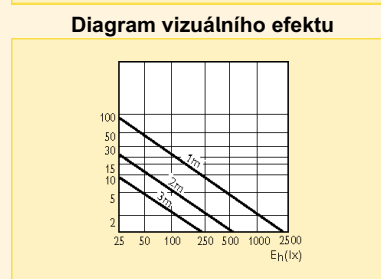
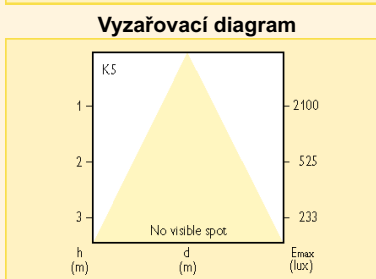
Reflector  
60W  
E27  
230V  
NR80  
25D



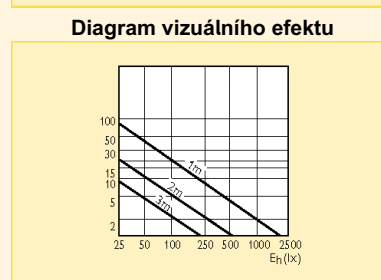
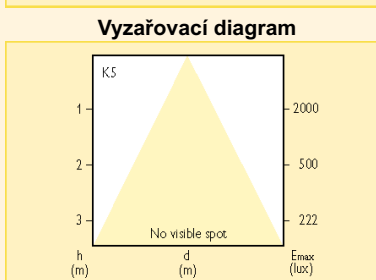
Reflector  
75W  
E27  
230V  
NR80  
25D



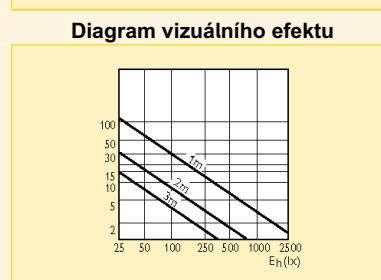
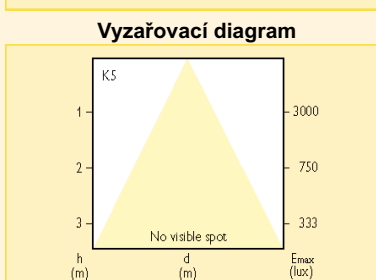
Reflector  
75W  
E27  
230V  
NR95  
20D



Reflector  
100W  
E27  
230V  
NR80  
25D



Reflector  
100W  
E27  
230V  
NR95  
20D

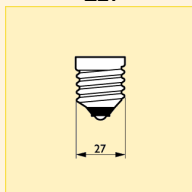


## Reflektorové (tvar NR/R/PAR/E)

## Reflektorové žárovky NR80/90/95/125 mm

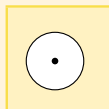
### Patice

E27



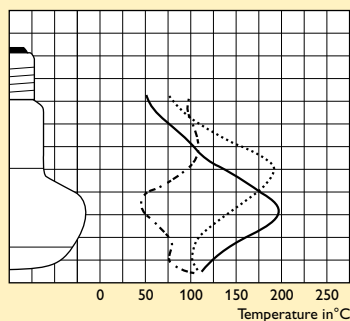
### Poloha svícení

Univerzální



### Vyzářené teplo

Spotone 100W NR80



- Horizontal
- ..... Suspended at 45° (lamp base up)
- - - - - Suspended vertically (lamp base up)

Results are based on a 100 W,  
220 - 230 V version, measured at 230V.

Note: technical data are average values and do not refer to single specimens.