

Reflektorové (tvar NR/R/PAR/E) Reflektorové žárovky NR50



Světelný zdroj:

- Reflektorové žárovky založené na pokročilé technologii bodového osvětlení

Vlastnosti:

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

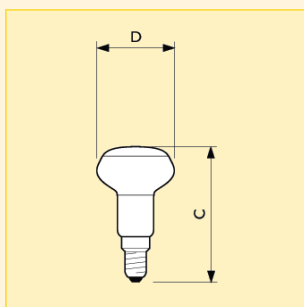
- Přímá náhrada za konvenční reflektorové žárovky všech druhů
- Snadná montáž díky zkosenému profilu

Výhody:

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

Použití:

- Všechny výhody vysoce výkonného a vysoce účinného bodového osvětlení -jednoduchou náhradou konvenčních reflektorových žárovek za žárovky s prstencovým zrcadlem stejné velikosti a výkonu
- Výlohové/výkladové osvětlení, osvětlení v obchodech, hotelích, restauracích a domovech



Rozměry (mm)

| C | D |
|------|------|
| max. | nom. |
| 86 | 50 |

| Název produktu | | | | | | | | Max. intenzita světla (cd) | Objednací kód 8711500... |
|----------------|--------|--------|--------|----------------------|-----------------|------------|-------------------|----------------------------|-----------------------------|
| Typ | Příkon | Patice | Napětí | Provedení reflektoru | Vyzařovací úhel | Typ balení | Uspořádání balení | | |
| Reflector | 25W | E14 | 230V | NR50 | 30D | 1CT | 30 | 210 | 054128 78 |
| Reflector | 40W | E14 | 230V | NR50 | 30D | 1CT | 30 | 400 | 054159 78 |
| Reflector | 40W | E14 | 230V | NR50 | 30D | 1CT | 30 | 400 | 347756 78 |
| Reflector | 40W | E14 | 230V | NR50 | 30D | 3FO | 30 | 400 | 327093 78 |

Reflektorové (tvar NR/R/PAR/E) Reflektorové žárovky NR50

Technická data

| Název produktu | Finální úprava baňky | Činitel věrnosti podání barev (R _a) | Stmívatelný | Netto hmotnost (g) | Poloha svícení |
|---------------------------------|----------------------|---|-------------|--------------------|----------------|
| Reflector 25W E14 230V NR50 30D | Matná | 100 | Ano | 20 | Univerzální |
| Reflector 40W E14 230V NR50 30D | Matná | 100 | Ano | 20 | Univerzální |

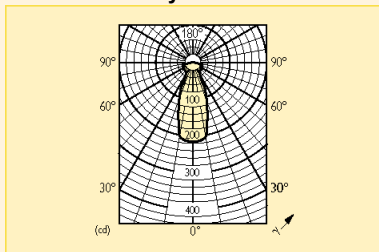
Logistická data

| 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) |
|---------------------------------|------------|----------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|------------------------|
| Reflector 25W E14 230V NR50 30D | 1CT | 1 Lamp in a Folding Carton | 30 | 30 | 1 | 261 | 162 | 188 | 30.00 | 18.8 |
| Reflector 40W E14 230V NR50 30D | 1CT | 1 Lamp in a Folding Carton | 30 | 30 | 1 | 261 | 162 | 188 | 30.33 | 20.0 |
| " | 1CT | 1 Lamp in a Folding Carton | 30 | 30 | 1 | 261 | 162 | 188 | 30.00 | 18.8 |
| " | 3FO | 3 Foil | 30 | 30 | 3 | 469 | 260 | 184 | 30.00 | 18.8 |

Photometrický diagram

Reflector
25W
E14
230V
NR50
30D

Křivky svítivosti



Vyzařovací diagram

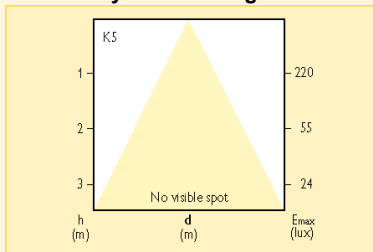
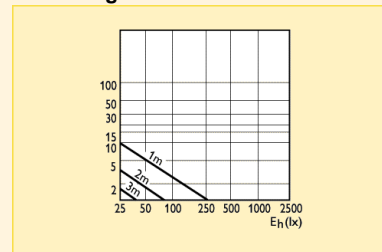
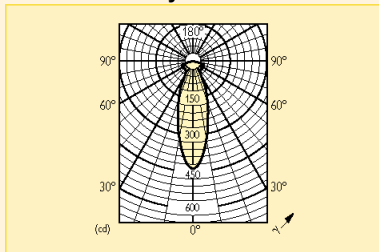


Diagram vizuálního efektu



Reflector
40W
E14
230V
NR50
30D

Křivky svítivosti



Vyzařovací diagram

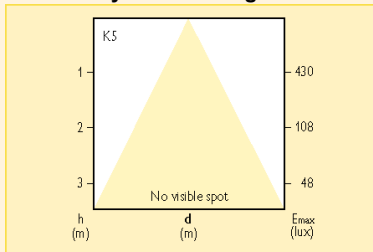
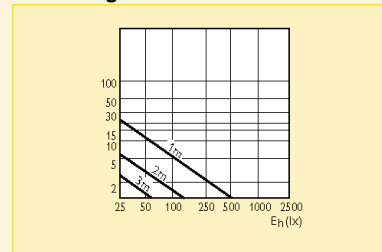
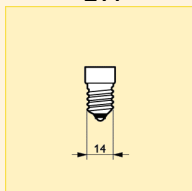


Diagram vizuálního efektu



Patice

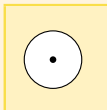
E14



Reflektorové (tvar NR/R/PAR/E) Reflektorové žárovky NR50

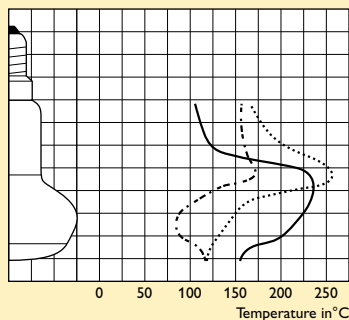
Poloha svícení

Univerzální



Vyzářené teplo

Spotone 40W NR50



— Horizontal
 Suspended at 45° (lamp base up)
 - - - - - Suspended vertically (lamp base up)
 Results are based on a 40 W, 230 V version.

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