

Lampa metalohalogenkowa Rx7s 70W/NDL Bellight 4200°K

Kod ElektriKo: 106927



Dane techniczne:

- Trwałość **10000**
- Trzonek **Rx7s**
- Strumień świetlny lampy [lm] **6300**
- Temperatura barwowa [K] **4200**
- Napięcie [V] **230**
- Moc [W] **70**
- Trwałość **10000**
- Trzonek **Rx7s**
- Strumień świetlny lampy [lm] **6300**
- Temperatura barwowa [K] **4200**
- Napięcie [V] **230**
- Moc [W] **70**

Ze względu na zawartość rtęci, lampy nie można wyrzucić z odpadami domowymi. Zużyte lampy należy zwrócić w miejscu zakupu. Prawidłowe składowanie zużytych produktów pomaga ograniczyć ich szkodliwy wpływ na środowisko naturalne i zdrowie ludzi.

- emitują naturalne białe światło, które pozwala na bardzo dobre rozróżnianie barw;
- bardzo wysoka skuteczność świetlna w porównaniu z lampami LRF;

- należy pamiętać, iż pozycja pracy wpływa na barwę promieniowania oraz trwałość lamp metalohalogenkowych;
- bardzo dobra jakość w przystępnej cenie;
- wysokoprężna lampa metalohalogenkowa jest przeznaczona do użytku wyłącznie w zamkniętych oprawach zawierających osprzęt elektryczny do wysokoprężnych lamp metalohalogenkowych - zapłonnik szeregowo-równoległy 3,5-4,5kV oraz statecznik o mocy oznaczonej na lampie;
- wyrób zgodny z normami: PN-EN 62035, PN-EN 61167, PN-EN 61547.