|  |  |
| --- | --- |
| Свет. Источники света.1. Все тела, от которых исходит свет, называют ....
2. Тепловые исочники излучают свет потому, что ...
3. К тепловым источникам относятся...
4. Тела начинают излучать свет при температуре....
5. Люминесцирующие источники света излучают свет, но при этом...
6. К люминесцирующим источникам относятся ...
7. Многие тела, от которых исходит свет, сами его не излучают.Они светятся только тогда, когда ...
8. Их называт ...
9. К таким источникам относятся...
10. Источники бывают двух видов:
11. Первую лампочку накаливания изобрёл русский учёный ...
12. В однородной среде свет распространяется...
13. Однородная среда состоит из одного и того же...
14. Если свет падает из воздуха в воду, то на границе раздела этих сред он изменит ...
15. Тот факт, что свет распространяется прямолинейно, был учстановлен древнегреческим учёным...
 | Свет. Источники света.1. Все тела, от которых исходит свет, называют ....
2. Тепловые исочники излучают свет потому, что ...
3. К тепловым источникам относятся...
4. Тела начинают излучать свет при температуре....
5. Люминесцирующие источники света излучают свет, но при этом...
6. К люминесцирующим источникам относятся ...
7. Многие тела, от которых исходит свет, сами его не излучают.Они светятся только тогда, когда ...
8. Их называт ...
9. К таким источникам относятся...
10. Источники бывают двух видов:
11. Первую лампочку накаливания изобрёл русский учёный ...
12. В однородной среде свет распространяется...
13. Однородная среда состоит из одного и того же...
14. Если свет падает из воздуха в воду, то на границе раздела этих сред он изменит ...
15. Тот факт, что свет распространяется прямолинейно, был учстановлен древнегреческим учёным...
 |
| Свет. Источники света.1. Все тела, от которых исходит свет, называют ....
2. Тепловые исочники излучают свет потому, что ...
3. К тепловым источникам относятся...
4. Тела начинают излучать свет при температуре....
5. Люминесцирующие источники света излучают свет, но при этом...
6. К люминесцирующим источникам относятся ...
7. Многие тела, от которых исходит свет, сами его не излучают.Они светятся только тогда, когда ...
8. Их называт ...
9. К таким источникам относятся...
10. Источники бывают двух видов:
11. Первую лампочку накаливания изобрёл русский учёный ...
12. В однородной среде свет распространяется...
13. Однородная среда состоит из одного и того же...
14. Если свет падает из воздуха в воду, то на границе раздела этих сред он изменит ...
15. Тот факт, что свет распространяется прямолинейно, был учстановлен древнегреческим учёным...
 | Свет. Источники света.1. Все тела, от которых исходит свет, называют ....
2. Тепловые исочники излучают свет потому, что ...
3. К тепловым источникам относятся...
4. Тела начинают излучать свет при температуре....
5. Люминесцирующие источники света излучают свет, но при этом...
6. К люминесцирующим источникам относятся ...
7. Многие тела, от которых исходит свет, сами его не излучают.Они светятся только тогда, когда ...
8. Их называт ...
9. К таким источникам относятся...
10. Источники бывают двух видов:
11. Первую лампочку накаливания изобрёл русский учёный ...
12. В однородной среде свет распространяется...
13. Однородная среда состоит из одного и того же...
14. Если свет падает из воздуха в воду, то на границе раздела этих сред он изменит ...
15. Тот факт, что свет распространяется прямолинейно, был учстановлен древнегреческим учёным...
 |