

Diskuse:Fotometrie/Archiv

kontrola

Článek je velmi dobrý, opravil jsem jen pár detailů. U grafu spektrální citlivosti čípků by bylo vhodné uvést zdroj.
Tomsa 9.1.2013, 08:02

Chyba

Tento odstavec obsahuje chyby. Dle mého názoru je v něm definováno Ozáření, nikoli zářivý tok. Zářivá energie (energie vyslaná, přenesená nebo přijatá formou záření) se šíří od zdroje do všech směrů. Jestliže část této energie projde za jednotku času určitou plochou, označujeme ji jako zářivý tok. Intenzita záření je pak energie, která za časovou jednotku projde plochou orientovanou kolmo na směr šíření záření – její jednotkou je W/m^2 .
Pavla.K (diskuse) 12.1.2014, 13:45

vložený text

V tomto článku je zkopírován text více článků z wikiskript namísto použití šablony vložený článek, v některých částech je něco přidáno, zdroje jsou snad zkopírovány také. Pořadí v jakém jsou za sebou mi nepřijde úplně šťastné, některé oddíly mají už jiný samostatný článek. Moc si nevím rady, co s tím.



Anna Frühaufová , redakce WikiSkript 6.11.2015, 20:25

Tento článek není ve své dnešní podobě moc šťastný. Obsahuje několik nepříliš sourodých témat, některá z nich jsou i poměrně vzdálená od tématu definovaného nadpisem. Článek by tedy potřeboval rozdělit na více samostatných textů Mnohé z nich jsou ve WS již samostatně, tam je třeba zkontrolovat, zda nedošlo k nějakým opravám či užitečným úpravám - takové je třeba zachovat.



MUDr. Martin Vejražka, PhD. -- redakce WikiSkript 9.11.2015, 21:41

Kontrola



Článek ke kontrole

Žádá se kontrola tohoto článku učitelem.

Navržený učitel: Petr Heřman

SlavaSpisak (diskuse) 23.11.2015, 21:44

Díky za úpravy, ale je v tom ještě trochu maglajz, asi to už budeme muset dopracovat sami.
-- Kychot (Petr Heřman, 2. LF UK) 15.12.2015, 20:25

Refresh page

New thread

New comment

New comment

Send

Cancel