
Subject: Sind Trioden lichtempfindlich?

Posted by [Funkendompteur](#) on Mon, 09 Oct 2023 12:26:33 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo werte Experten der Röhrentechnik,

im australischen EEVblog-Forum

<https://www.eevblog.com/forum/projects/questions-on-vacuum-t-riode-behavior/>
kam u.a. die Frage auf warum eine Triode im Betrieb auf Lichteinstrahlung
(Taschenlampe) mit ca. 0,5% Anodenstromanstieg reagiert.

Ist das normal?

Gibt es eine Erklärung dafür?

Mit besten Grüßen,
Michel

Subject: Aw: Sind Trioden lichtempfindlich?

Posted by [Funkendompteur](#) on Wed, 11 Oct 2023 18:51:20 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo,

....nein, Trioden sind nicht lichtempfindlich.

Das Verhalten konnte mit weiteren Röhren des selben Typs nicht reproduziert werden.

Mit besten Grüßen,
Michel
