
Subject: Aw: Tipp für Röhrensammler und Scannerfreunde

Posted by [Getter](#) on Sun, 05 Jul 2020 00:13:29 GMT

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

Hallo Dirk,

ja, da bin ich sicher.....

Großer Elektrodenabstand und die Lichtwirkung des Lichtbogens ist das Kriterium.

Bei Glimmlampen hingegen ist der Elektrodenabstand klein und die Elektroden sind mit Glimmlicht bedeckt, der Raum zwischen den eng beieinanderliegenden Elektroden hingegen ist dunkel.

Ein Lichtbogen erfordert für seine Existenz nicht zwangsläufig einen hohen Strom (wäre das so, gäbe es irgendwo auch dafür eine DIN, ab wann von einem Lichtbogen gesprochen werden darf...)

Grüße aus HH !
