

Xenon-Brenner: Philips oder Osram?

Beitrag von „Blackhawk“ vom 2. Mai 2009 um 07:44

[Zitat von FrankS](#)

Geben denn die Hersteller bzw. Händler nicht die Farbtemperatur der Lampen mit an?
Als Faustregel gilt: je höher der Wert, desto weißer das Licht.

Gruß,

Frank

Hallo,

Ein weißes Licht gibt es nur im Bereich um 4500 - 5100 Kelvin

Darüber wird es bläulich - es sind aber viele Lampen nicht für den Straßenverkehr zugelassen.

Die "blaueste" (für die Straße zugelassen) ist von Philips die Xenon UltraBlue mit 6000 Kelvin

