

# Taschenlampe als Zubehör

Beitrag von „cashburner“ vom 30. September 2007 um 22:57

Hallo T-Gemeinde,

selbst wenn die 12V-Dosen nicht abschalten, wird die T-Batterie nicht über Nacht entladen. Der Ladestrom für den Akku ist viel zu gering, liegt bei ein paar Milli-Ampère. Schon der permanent angeschlossene Bordcomputer des Dicken selbst hat einen höheren Verbrauch.

Aber ich habe **eine Alternative für die VW-Lampe**. Es ist eine excellent verarbeitete Edelstahl-Lampe mit weißer LED-Technik und Linse, bei der während des Aufladens ein blauer LED-Ring leuchtet - passend zum Lichtdesign der Temperatur-Anzeigen. Die Lampe hat etwa die Größe eines Zigarettenanzünders - sieht absolut wertig aus.

Hersteller ist LED-Lenser, bekannt z.B. durch diese (nicht STVZO-zugelassenen) hochwertigen Alu-Fahrrad-LED-Lampen (machen auf 50m noch Licht).

Die Zigarettenanzünder-Lampe kann man im Handel für etwa € 20.- kaufen. Ich kann sie für € 17,- besorgen, aber müsste sie für € 2,20 im Dick-Brief versenden.

Das Teil ist im Vergleich zur VW-Lampe absolut hochwertig.

Anschauen könnt Ihr es, wenn Ihr bei Google Bilder "LED-Lenser 7575" eingibt.

Gruß Roland