

Objekt der Woche: Rücklicht LED



Im Jahr 2010 wollte KYBURZ die Rücklichter der Fahrzeuge von konventionellen Glühlampen auf langlebige und stromsparende LED-Technologie umstellen. Ein rundes Produkt mit den richtigen Ausmassen und den geforderten Funktionen war nicht auf dem Markt. Da hat KYBURZ die Sache in die eigenen Hände genommen und mit Hilfe eines Designers und 3D-Druck eine neue Lampe entworfen.

Mit einem grosser Lampenhersteller in Taiwan konnte eine Übereinkunft getroffen werden über die Aufteilung der Kosten für den Formenbau und die weltweite Zulassung. Heute verkauft der Hersteller «Jute» das «KYBURZ-Rücklicht» unter dem Namen «TL006-T» auf dem freien Markt. Wer genau hinschaut, entdeckt, dass verschiedene andere Fahrzeuge, angefangen bei landwirtschaftlichen Maschinen bis zu Autobusse, aber auch Fahrzeuge von Mitbewerbern mit diesem Rücklicht ausgestattet sind.

Rücklicht LED Brems-, Blink- und Normallicht

Masse: (LxBxH)	80 x 80 x 35 mm
Gewicht:	0.104 kg
Spannung:	12 V
Leistung:	0.21 - 2.23 W
Material:	Rückteil: ABS-Kunststoff, Linse: PMMA-Kunststoff
Verkaufspreis:	CHF 51.70 inkl. MWST.
Funktion:	Bremslicht, Blinklicht, Normallicht
Artikel-Nummer:	458747.00
Verwendungsnachweis:	PLUS II/DXP/DXS/DX2/DXC/PAH/MaXX/eRod