

Arbeitscheinwerfer



NCC® LED-Arbeitscheinwerfer A83



Kompakter und leistungsstarker LED-Arbeitscheinwerfer-Familie in der gängigen, runden Bauform mit 83mm Durchmesser und sehr geringer Einbautiefe.

Erhältlich mit 900 lm (83/900) oder 1800 lm (83/1800) bei einer Lichttemperatur von 5600°K. Beide Scheinwerfer sind in den Varianten Nahfeldausleuchtung sowie Weitfeldausleuchtung erhältlich. Erhältlich mit offenem Kabelende oder mit integriertem Deutsch-Stecker.

Zugelassen als Rückfahrcheinwerfer nach ECE R23.

Technische Daten			
Typenbezeichnung	ML-036A / ML-036B		
Abmessungen	83x75	mm	
LEDs u. Typ	12 bzw. 24	Stück	A83/900; A83/1800; Cree
Spannung	12/24	V	
Leistung @ 12V	Arbeitscheinwerfer A83/900: 11 W		
	Arbeitscheinwerfer A83/1800: 21 W		
Befestigungspunkte	4	M6	
	1	M10	
Zulassung	ECE R10, ECE R23		
Material Gehäuse	ADC		
Material Abschlusscheibe	PC (bei 1800 lm Version)	PMMA (bei 900 lm Version)	
Temperaturbereich	-40°C - +50°C		
Stecker	Deutsch DT15-2P oder offene Kabelenden		
Bezeichnung		Artikelnummer	
LED-Arbeitscheinwerfer A83/900	A83900L	Stück	
LED-Arbeitscheinwerfer A83/1800	A831800L	Stück	

