

Arbeitscheinwerfer



NCC® LED-Arbeitscheinwerfer A115-4500

Der NCC® LED-Arbeitscheinwerfer A115-4500 ist ein kompakter und leistungsfähiger LED-Arbeitscheinwerfer mit 16 LEDs. Der Scheinwerfer ist für den professionellen Heavy-Duty-Arbeitseinsatz entwickelt worden. Ein hochfestes Aluminiumgehäuse, eine gehärtete und schlagfeste Polycarbonatscheibe, so wie ein massiver Edelstahlhalter sorgen für höchste Zuverlässigkeit. Gemessener Lichtstrom: 4300lm. Die Lichttemperatur beträgt 6350°K.

Seine innovative Konstruktion erlaubt sowohl den Wechsel der LED-Platine als auch der Frontscheibe sowie des Anschlusskabels. Der A115-4500 Arbeitscheinwerfer ist wahlweise mit Nahfeld- und Weitfeldausleuchtung erhältlich. Eine kombinierte Abschlusscheibe (Nah- und Weitfeldausleuchtung) ist optional verfügbar. Eine ausführliche Produktbeschreibung ist auf Anfrage verfügbar.

Technische Daten			
Typenbezeichnung	M258		
Abmessungen	115x88x100	mm	
LEDs u. Typ	4	Stück	Cree
Spannung	12/24	V	
Leistung @ 12V	Arbeitscheinwerfer: 45 W		
Befestigungspunkte	1/6	M10/M6	
Gewicht	1150	g	
Zulassung	ECE R10		
Material Gehäuse	ADC		
Material Abschlusscheibe	PC		
Prüfspezifikation	Auf Anfrage		
Temperaturbereich	-40°C - +80°C		
Stecker	Deutsch DT15-2P		
Bezeichnung	Artikelnummer		
LED-Arbeitscheinwerfer 115-4500	1154500L	Stück	Inkl. Scheibe Nah- und Weitfeld
Ersatzteile und Zubehör	Artikelnummer		
Heavy-duty Edelstahlhalter	1154500L-HDB	Stück	
Anschlusskabel Deutsch	3936	Stück	
Scheibe Nahfeldausleuchtung Inkl. O-Ring	1154500L-SN	Stück	
Scheibe Weitfeldausleuchtung Inkl. O-Ring	1154500L-SW	Stück	
Kombischeibe Nah- und Weitfeldausleuchtung Inkl. O-Ring	1154500L-SNW	Stück	
Handgriff Satz für Arbeitscheinwerfer	115ASW-HG	Stück	
Frontrahmen Schwarz	1154500L-BS	Stück	

