

## HELLA Arbeitsscheinwerfer Power Beam 2000 Nahfeld

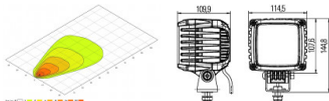


**417,65 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: HELLA

Bestell-Nr.: 1001487



Das Optimum in LED - HELLA Power Beam 2000 für die Nahfeldausleuchtung Der Arbeitsscheinwerfer wird mit 16 Hochleistungs-LEDs betrieben. Durch die neue LED-Technologie entstehen keine Störungen von elektronischen Geräten wie z.B. Radio. Der LED-Arbeitsscheinwerfer hat eine homogene Nahfeldausleuchtung, wobei die Lichtintensität vergleichbar mit Xenon-Arbeitsscheinwerfern ist. Das Gehäuse ist aus Aludruckguss gefertigt. Die Halter befinden sich aus rostfreiem Stahl. Vorteile: Dieser LED-Arbeitsscheinwerfer hat eine geringere Leistungsaufnahme im Vergleich zu Halogenleuchtmitteln (43 Watt). Außerdem verfügt er über einen Verpolungsschutz und Überhitzungsschutz durch integrierten Thermosensor. Der Lebenszyklus bemisst bis zum mehr als dem 100-fachen einer Halogenglühlampe (bis zu 60.000 Stunden). Die Streuscheibe aus Nylon ist absolut kratz- und bruchfest.

Der Arbeitsscheinwerfer wird mit 16 Hochleistungs-LEDs betrieben. Durch die neue LED-Technologie entstehen keine Störungen von elektronischen Geräten wie z.B. Radio. Der LED-Arbeitsscheinwerfer hat eine homogene Nahfeldausleuchtung, wobei die Lichtintensität vergleichbar mit Xenon-Arbeitsscheinwerfern ist. Das Gehäuse ist aus Aludruckguss gefertigt. Die Halter befinden sich aus rostfreiem Stahl.

Vorteile:

Dieser LED-Arbeitsscheinwerfer hat eine geringere Leistungsaufnahme im Vergleich zu Halogenleuchtmitteln (43 Watt). Außerdem verfügt er über einen Verpolungsschutz und Überhitzungsschutz durch integrierten Thermosensor. Der Lebenszyklus bemisst bis zum mehr als dem 100-fachen einer Halogenglühlampe (bis zu 60.000 Stunden). Die Streuscheibe aus Nylon ist absolut kratz- und bruchfest.