



High-Performance-Kopfleuchte mit attraktivem Preis-Leistungsverhältnis



Headlight HP4500



Umgerüsteter Zug

Der High-Performance-LED-Scheinwerfer HP4500 von Elektra ist ein Hochleistungs-Produkt in bester Verarbeitungsqualität, das sich mit seinem in die Tiefe leuchtenden Arbeitswinkel perfekt als Kopfleuchte im Zugbereich eignet. Durch die Kombination von High-Power-LEDs von Osram und der bewährten Keramik-Technologie von Elektra entsteht eine höchst zuverlässige Leuchte mit attraktivem Preis-Leistungsverhältnis. Der Scheinwerfer ist durch den besonderen Verguss nicht nur vibrationsbeständig und staubdicht, sondern auch vollständig wasserdicht. Durch die robuste Bauart aus gefrästem Aluminium mit Abdeckungen aus 6 mm starkem und gehärtetem Glas entsteht ein korrosionsfreier Arbeitsscheinwerfer. Spezielle Treiber mit Filtereinheit für EN 50155 mit den Betriebsspannungen 12 V, 24 V (9 V-50 V) und 110 V (35 V-156 V) ermöglichen den Einsatz auf allen Schienenfahrzeugen. Der besondere Abstrahlwinkel von 8 ° bringt auch noch auf 100 m Distanz eine Leuchtkraft von 20 lx – und dies mit nur 40 W.

Elektra GmbH
Italien - Kaltern
13, 302

Kontakt: Wilhelm Reinstadler
Telefon: +39 0471 962255

wilhelm@elektra.it

www.elektra.it