

NBL 9006NL

NIGHT BREAKER LASER | Halogen-Scheinwerferlampen für Pkw



Produktvorteile

- Mehr Licht ermöglicht es, weiter zu sehen und deshalb schneller zu reagieren
- Verbesserte Sicht
- Moderne Optik
- Autofahrer erkennen Verkehrsschilder, Hindernisse und Gefahren früher
- Premium Qualität made in Germany/USA

Produkteigenschaften

- Bis zu 150 % mehr Helligkeit im Vergleich zu den gesetzlichen Mindestanforderungen
- Bis zu 150 m langer Lichtkegel
- Bis zu 20 % weißeres Licht im Vergleich zu den gesetzlichen Mindestanforderungen
- Innovative Laserentschichtungstechnologie für bessere Performance (H4/H7/H8/H11/HB3/HB4)
- Einzigartiges Design mit laser-graviertem Produktnamen (H4/H7/H8/H11/HB3/HB4)

Technische Daten

Elektrische Daten

Max. Leistungsaufnahme	62 W ¹⁾
Nennspannung	12,0 V
Nennleistung	51,00 W
Prüfspannung	13,2 V

¹⁾ Maximum

Photometrische Daten

Lichtstrom	1000 lm
Lichtstrom-Toleranz	±15 %

Abmessungen & Gewicht

Länge	80,3 mm
Durchmesser	12,0 mm
Produktgewicht	21,00 g

Lebensdauer

Lebensdauer B3	270 h
Lebensdauer Tc	500 h

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	P22d
--------------------------	------

Zertifikate & Standards

ECE-Kategorie	HB4
---------------	-----

Klassifikationen

Bestellnummer	9006NL-HCB 51W
---------------	----------------

Produktdatenblatt

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4052899992153	NBL 9006NL	Hartschalenbox 2	114 mm x 48 mm x 106 mm	0.58 dm ³	226.16 g
4052899992160	NBL 9006NL	Versandschachtel 20	260 mm x 242 mm x 122 mm	7.68 dm ³	1480.00 g
4052899998889	NBL 9006NL	Faltschachtel 1	47 mm x 47 mm x 71 mm	0.16 dm ³	29.00 g
4052899998896	NBL 9006NL	Bündel 10	- x - x -		
4052899998902	NBL 9006NL	Versandschachtel 100	485 mm x 250 mm x 160 mm	19.40 dm ³	3183.00 g

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Rechtliche Hinweise

Im Vergleich zu den Mindestanforderungen der ECE R112/R37

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.