

NIGHT BREAKER 220

Hellstes OSRAM Halogenlicht



Bis zu 220% mehr Helligkeit

Mehr Licht ermöglicht es, weiter zu sehen und deshalb früher zu reagieren im Vergleich zu den gesetzlichen Mindestanforderungen



Bis zu 150m langer Lichtkegel

Verbesserte Sicht



Goldkuppe

Modernes Design



Das leistungsstärkste Halogenlicht von OSRAM

Erreiche das nächste Licht-Level: mit NIGHT BREAKER 220 – der hellsten Halogen-Autolampe von OSRAM! Diese hochmodernen Scheinwerferlampen beeindrucken mit bis zu 220% mehr Helligkeit und bis zu 20% weißerem Licht im Vergleich zu den gesetzlichen Mindestanforderungen und erzeugen einen bis zu 150 m langen Lichtkegel¹⁾. Mehr Licht und bessere Sicht können Fahrer dabei unterstützen, Verkehrsgefahren schneller zu erkennen und darauf zu reagieren. Die ideale Lampe für Autofahrer, die den Unterschied schätzen, den kraftvolle Fahrzeugbeleuchtung macht. Erhältlich als H4, H7 und H11 mit neuer Goldkuppe.

Familiendatenblatt

Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	Elektrische Daten				Photometrische Daten	
	Max. Leistung saufnahme	Nennspannung	Nennleistung	Prüfspannung	Lichtstrom	
NIGHT BREAKER 220 H4	75 / 68 W ¹⁾	12 V	60/55 W	13,2 V	1650/1000 lm	
NIGHT BREAKER 220 H7	58 W ¹⁾	12 V	55 W	13,2 V	1500 lm	
NIGHT BREAKER 220 H11	62 W ¹⁾	13.2 V	55 W	13,2 V	1350 lm	

Produkt-Bezeichnung	Lichtstrom-Toleranz	Durchmesser	Physical Attributes & Dimensions		Lebensdauer	Zertifikate & Standards	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)
			Lebensdauer B3	Lebensdauer Tc			
NIGHT BREAKER 220 H4	±12 / ±15 %	13.0 mm	80 / 200 hr ²⁾	160 / 400 hr ²⁾	H4	4062172399449 4062172399395 4062172399531 4062172399555	
NIGHT BREAKER 220 H7	±10 %	12.0 mm	150 hr	250 hr	H7	4062172399326 4062172399579 4062172399517 4062172399340	
NIGHT BREAKER 220 H11	±10 %	12.0 mm	150 hr	250 hr	H11	4062172399418 4062172399371 4062172399593	

Produkt-Bezeichnung	SCIP Deklarationsnummer
NIGHT BREAKER 220 H4	In Vorbereitung
NIGHT BREAKER 220 H7	In Vorbereitung
NIGHT BREAKER 220 H11	In Vorbereitung

¹⁾ Maximum

²⁾ Wendel 1

Downloads

Datei
 User instruction GPRS_Sicherheitssymbole Benutzerhinweise
 Addon Technical Information Product Certificates HAL

Rechtliche Hinweise

Lichtoutput im Vergleich zu den Mindestanforderungen der ECE R112/R37

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

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