

ams OSRAM ha lanciato la sua famiglia di prodotti LED Osram Night Breaker in Europa. L'omologazione per H4-LED, H7-LED e W5W-LED è ora valida anche in Italia come in altri Paesi europei. Ciò rende Osram Night Breaker LED la prima lampada sostitutiva a LED omologata in Italia.

Con la famiglia Osram Night Breaker LED, gli automobilisti beneficiano di una visione e di una visibilità nettamente migliori nel traffico stradale.

*“Siamo orgogliosi di essere i primi in Italia ad offrire la nostra famiglia di prodotti omologati per l'uso su strada Night Breaker LED. Con le nostre innovazioni e la continua espansione della famiglia Night Breaker LED ci siamo posizionati come leader del mercato europeo delle lampade LED di alta qualità, progettate in Italia”, sottolinea **Arnaldo Agnolon**, Sales Channel Manager Automotive Aftermarket Ionian. “Ad oggi la famiglia Osram Night Breaker LED è finalmente omologata anche in Italia e sono ora 18 i Paesi dov'è approvata per l'uso su strade pubbliche e questo è solo l'inizio”.*



Mentre i fari LED sono ormai di serie su molte auto, i fari alogeni spesso sono meno performanti in termini di luminosità. Con la famiglia Osram Night Breaker LED composta da H4 LED, H7 LED e W5W LED, ams OSRAM offre lampade sostitutive LED per aggiornare i fari con la tecnologia LED in Italia e in numerosi Paesi europei. Queste lampade LED durano più a lungo e producono una luce più attraente e performante rispetto a quelle basate sulla tecnologia alogena.

Più luminosa, più sicura, più durevole

La luce delle Osram Night Breaker LED è fino a tre volte più luminosa rispetto ai requisiti minimi di legge e ha un colore paragonabile alla luce del giorno. Le lampade garantiscono quindi forti contrasti e un lungo fascio luminoso. Grazie alla tecnologia LED, la loro luminosità è fino a cinque volte superiore a quella di un'analogica versione alogena, devono essere sostituite con minore frequenza e consumano meno energia. È possibile sostituire le lampade alogene con le Osram Night Breaker LED con un minimo di esperienza, oppure le lampade possono essere sostituite presso un'officina.

Omologate in Italia



ams OSRAM ha ottenuto l'approvazione nazionale tedesca per le H7-LED dal 2020, successivamente sono state approvate anche le H4 LED e le W5W LED; ora omologate anche in altri Paesi europei, come in Italia.

Questo fa della Osram Night Breaker LED la prima lampada sostitutiva LED omologata in Europa e in Italia. È stata insignita di numerosi premi e riconoscimenti, come il "German Innovation Award" e l'"ABC Award", solo per citarne alcuni. Come lampade sostitutive, le Osram Night BreakerLED sono omologate per l'uso in determinati veicoli, come indicato nei documenti di omologazione.

ams OSRAM, in collaborazione con il TÜV-Süd e con l'Autorità Federale Tedesca per il Trasporto Automobilistico (KBA), ha dimostrato, per un'ampia gamma di proiettori e tipi di veicoli, che le lampade sostitutive garantiscono prestazioni del fascio luminoso conformi ai requisiti UNECE.

Osram Night Breaker LED omologate anche in Italia nelle versioni H4, H7 e W5W | 3

Una panoramica completa dei modelli di veicoli omologati e dei Paesi è disponibile sul sito OSRAM Automotive.

© riproduzione riservata pubblicato il 9 / 05 / 2023