

LEDDriving HLM T19



Temperatura di colore bianco freddo fino a 6.000 K

Migliore visibilità grazie all'effetto luce diurna



Luminosità superiore

Più luce significa vedere più avanti e reagire più velocemente. Segnali, ostacoli e pericoli possono essere riconosciuti prima



Sostituzione LED per lampade abbaglianti e anabbaglianti convenzionali T19

Abbagliamento ridotto grazie all'ottimizzata distribuzione della luce

Una soluzione semplice per aggiornare i fari alogeni delle moto



OSRAM LEDDriving HLM rappresenta una soluzione semplice per aggiornare i fari delle motociclette convenzionali con luce LED bianca fredda: con una temperatura di colore di 6.000 K, forniscono un aspetto elegante e moderno e una luminosità superiore. Dotate della più recente tecnologia LED e di un design molto compatto, queste lampade consentono un'elevata compatibilità e una facile installazione per un'ampia gamma di modelli di moto. Le lampade LEDDriving HLM sono adatte per applicazioni 12V e offrono una lunga durata.

Scheda della famiglia di prodotto

Parere legale

Questi prodotti non sono omologati ECE, pertanto non possono essere installati nelle luci esterne per circolare su strade pubbliche. L'uso non consentito dalla legge comporta il ritiro della carta di circolazione e la perdita della copertura assicurativa. Diversi paesi non consentono la vendita e l'uso di questi prodotti. Si prega di contattare il proprio distributore locale per informazioni sulla disponibilità nel proprio paese.

Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.