

LEDDriving XTR H4 \triangleq H4

Lâmpadas de faról LED superior para uso off-road



BRILHO XTR-EME

Temperatura de cor branca fria perfeita de 6.000K com uma saída de luz superior, proporcionando uma aparência elegante e moderna.



GERMAN DESIGN

Com nossa tecnologia BeamGuide de última geração e um design de produto inteligente feito na Alemanha, uma distribuição de luz otimizada é alcançada para um padrão de feixe mais focado e aprimorado.



TECNOLOGIA DE TOPO

Nossa tecnologia de ponta OSRAM garante que o gerenciamento térmico seja aprimorado pelo resfriamento ativo por meio de um ventilador silencioso de alta velocidade otimizado com até 10.000 RPM.



Long lifetime

Sem comprometer, nossos materiais de qualidade superior comprovados oferecem níveis extremos de desempenho com durabilidade superior e longa vida útil com um adicional de aprox. Consumo de energia 70% menor em comparação com as lâmpadas convencionais.



Lâmpadas LED superiores para farol e uso fora de estrada (off-road)

Com uma temperatura de cor de 6.000 K e um design muito compacto, as lâmpadas de substituição OSRAM LEDDriving XTR fornecem uma solução plug and play fácil para atualizar os faróis convencionais do seu carro com luz LED branca fria – proporcionando um visual elegante e moderno para o seu veículo. Com nossa tecnologia de ponta e um design de produto inteligente, nossas lâmpadas são a companhia ideal para enxergar mais longe e detectar obstáculos mais cedo. O nome OSRAM significa qualidade sem compromisso, e é por isso que temos orgulho de oferecer uma garantia de 3 anos¹⁾ em nossos produtos e suporte vitalício.

Ficha técnica do produto

Dados técnicos

Informação de Produto

Tipo de produto (fora de estrada vs. na estrada)	Off-road \triangleq H4
Aplicação (Categoria e Produto específico)	Mainly used for headlight applications

Informações Gerais do Produto

Referência de pedido global	64193DWXTR
-----------------------------	------------

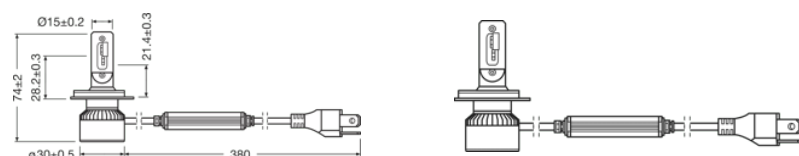
Dados Elétricos

Entrada de energia	13/13 W
Tensão nominal	12 V
Potência nominal	13 W
Teste de tensão	13,2 V
Tolerância de entrada de energia	± 20 %

Dados fotométricos

Fluxo luminoso nominal	1400/1100 lm
Tolerância do fluxo luminoso	± 20 %
Temperatura de cor	6000 K
LED de cor clara	Cool white

Physical Attributes & Dimensions



Comprimento	74.0 mm
Diâmetro	15.0 mm
Peso do produto	90.00 g
Base da lâmpada	P43t

Espectativa de Vida

Ficha técnica do produto

Lifespan B3	750 hr
Lifespan Tc	2000 hr
Garantia	3 anos

Atributos

Tecnologia	LED
------------	-----

Informações Ambientais e Regulamentares




Informações de acordo com o Art. 33 do Regulamento (CE) 1907/2006 da UE (REACH)	
Identificador primário do artigo	4062172232906
Lista de candidatos substância 1	Lead
CAS No. da substância 1	7439-92-1
Instruções de uso seguro	A identificação da substância da Lista de Candidatos é suficiente para permitir o uso seguro do artigo.
Número da declaração no banco de dados SCIP	3fe1e626-9d5e-449b-b631-21e624932edc

Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4062172232906	LEDDriving XTR ≅ H4		185 mm x 131 mm x 57 mm	1.38 dm ³	257.00 g
4062172232913	LEDDriving XTR ≅ H4		243 mm x 195 mm x 153 mm	7.25 dm ³	1184.00 g

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

Download Data

Arquivo
 User instruction LEDDriving XTR
 User instruction GPRS_Instruções dos símbolos de segurança
 Brochures LEDDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

Informação de legislação

Ficha técnica do produto

Estes produtos não têm aprovação ECE e não devem ser utilizados em vias públicas em nenhuma aplicação exterior.

O uso em vias públicas invalidará tanto a licença de operação, como a cobertura do seguro.

Alguns países proíbem a venda e o uso destes produtos. Entre em contato com o seu distribuidor local para obter informações sobre o seu país. Acesse www.osram.com/am-guarantee para condições precisas

Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

Retração

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.

The OSRAM logo is displayed in a bold, orange, sans-serif font.