

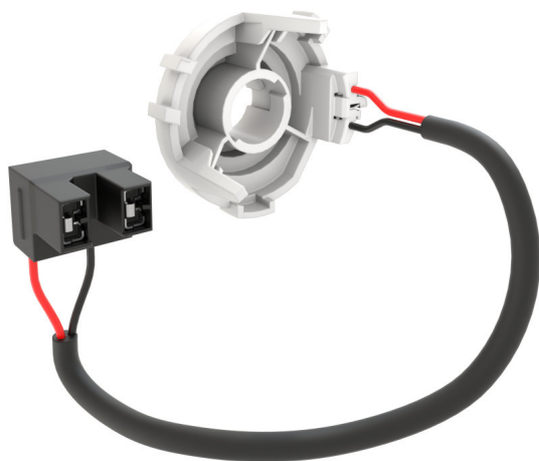
LEDDriving ADAPTER (OFFROAD) 64210DA05

Zubehör für LED-Nachrüstlampen



LED-Aufrüstungen passgenau durchführen

The mounting brackets offer an easy installation and compatibility for a variety of cars. Guarantees a perfect fit due to optimal fastening of the H7 lamp.



Produktdatenblatt

Technische Daten

Produktinformation

Bestellnummer	64210DA05
Application (Category and Product specific)	Zubehör für LED Retrofits

Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	33.9 mm
Produktgewicht	15.00 g
Länge	47.6 mm

Lebensdauer

Garantie	3 years
----------	---------

Einsatzmöglichkeiten

Technologie	LED-Zubehör
-------------	-------------

Klassifikationen

Bestellnummer	64210DA05
---------------	-----------

Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Datum der Deklaration	07-03-2024
Primäre Erzeugnisnummer	4062172233170
Stoff der Kandidatenliste 1	Lead
CAS Nr. des Stoffes 1	7439-92-1
Informationen zum sicheren Gebrauch	Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch des Produktes.

Produktdatenblatt

SCIP Deklarationsnummer

7d0b77e5-1c8d-44f6-8c82-f49f0b96d19d

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4062172233170	LEDiving Adapter 64210DA05	Faltschachtel 2	100 mm x 80 mm x 60 mm	0.48 dm ³	53.00 g
4062172233187	LEDiving Adapter 64210DA05	Versandschachtel 20	415 mm x 109 mm x 134 mm	6.06 dm ³	658.00 g
4062172233194	LEDiving Adapter 64210DA05	Versandschachtel 120	435 mm x 348 mm x 300 mm	45.41 dm ³	4727.00 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.

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

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



OSRAM