

ORIGINAL - S8 WEDGE BASE PY27/7W

Originalersatzteil



Kostengünstige Originalersatzteile

ORIGINAL Signallampen von OSRAM mit Plastiksockel bieten eine zuverlässige Erstausrüsterqualität. Passende Originalersatzteile sind für verschiedene Anwendungen erhältlich.

Produktdatenblatt

Technische Daten

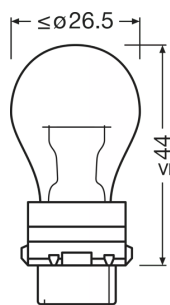
Produktinformation

Bestellnummer	3757AK
Application (Category and Product specific)	Signallampen

Elektrische Daten

Nennspannung	12.0 V
Nennleistung	27/7 W
Prüfspannung	13,5 V

Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	26.5 mm
Produktgewicht	7.26 g
Länge	53.3 mm

Lebensdauer

Lebensdauer B3	460 h
Lebensdauer Tc	1100 h

Einsatzmöglichkeiten

Technologie	AUX ¹⁾
-------------	-------------------

¹⁾ Auxiliary signal lamp

Zertifikate & Standards

ECE-Kategorie	PY27/7W
---------------	---------

Klassifikationen

Bestellnummer	3757AK
---------------	--------

Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Datum der Deklaration	03-07-2024
Primäre Erzeugnisnummer	4006584394364 4052899178731 4055462300522 4059089510340 4059089510548
Stoff der Kandidatenliste 1	No declarable substances contained
SCIP Deklarationsnummer	In Vorbereitung

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4052899178731	S8 WEDGE BASE PY27/7W	Unverpackt 1	25 mm x 25 mm x 53 mm	0.03 dm ³	8.00 g
4052899178748	S8 WEDGE BASE PY27/7W	Faltschachtel 10	58 mm x 54 mm x 139 mm	0.44 dm ³	97.00 g
4052899178755	S8 WEDGE BASE PY27/7W	Versandschachtel 50	273 mm x 145 mm x 65 mm	2.57 dm ³	535.00 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