

ORIGINAL MINIWATT

Originalersatzteil



Kostengünstige Originalersatzteile

ORIGINAL MINIWATT Signallampen sind Originalersatzteile in zuverlässiger Erstausrüsterqualität von OSRAM. Die Produkte überzeugen durch ihre Hartglas-Technologie, einen hohen und konstanten Lichtstrom und eine hohe Farbtemperatur.

Familiendatenblatt

Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	Produktinformation	General Product Information	Elektrische Daten		
	Application (Category and Product specific)	Bestellnummer	Max. Leistungsaufnahme	Nennspannung	Nennleistung
ORIGINAL MINIWATT 64111 ¹⁾	Signallampen	64111	5 W	12.0 V	5 W
ORIGINAL MINIWATT 64113 ¹⁾	Signallampen	64113	10 W	12.0 V	10 W
ORIGINAL MINIWATT 64115	Signallampen	64115	22,5 W	12.0 V	20 W

Produkt-Bezeichnung	Prüfspannung	Photometrische Daten		Physical Attributes & Dimensions	Lebensdauer
		Lichtstrom	Lichtstrom-Toleranz	Durchmesser	Lebensdauer B3
ORIGINAL MINIWATT 64111 ¹⁾	13,5 V	80 lm	±15 %	9 mm	150 hr
ORIGINAL MINIWATT 64113 ¹⁾	13,5 V	200 lm	±15 %	9 mm	150 hr
ORIGINAL MINIWATT 64115	13,5 V	450 lm	±15 %	9 mm	150 hr

Produkt-Bezeichnung	Lebensdauer Tc	Einsatzmöst d.lang.allichkeiten	Zertifikate & Standards	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
		Technologie	ECE-Kategorie	Datum der Deklaration	Primäre Erzeugnisnummer
ORIGINAL MINIWATT 64111 ¹⁾	500 hr	AUX	-	09-07-2024	4050300883069 4050300647258 4008321095015
ORIGINAL MINIWATT 64113 ¹⁾	400 hr	AUX	-	09-07-2024	4008321095046 4050300883090
ORIGINAL MINIWATT 64115	500 hr	AUX	-	09-07-2024	4008321095077 4050300883120

Produkt-Bezeichnung	Stoff der Kandidatenliste 1	SCIP Deklarationsnummer
ORIGINAL MINIWATT 64111 ¹⁾	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL MINIWATT 64113 ¹⁾	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL MINIWATT 64115	No declarable substances contained	In work

¹⁾ Auch verfügbar mit Glassockel: 6411150 bzw. 6411350

Familiendatenblatt

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

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

