

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

Produkt-Bezeichnung	Prüfspannung	Photometrische Daten	Physical Attributes & Dimensions	Lebensdauer		Einsatzmöglichk. lang. all. chkeiten
		Lichtstrom-Toleranz	Durchmesser	Lebensdauer B3	Lebensdauer Tc	Technologie
ORIGINAL MINIWATT 64111 ¹⁾	13,5 V	±15 %	9 mm	150 hr	500 hr	AUX
ORIGINAL MINIWATT 64113 ¹⁾	13,5 V	±15 %	9 mm	150 hr	400 hr	AUX
ORIGINAL MINIWATT 64115	13,5 V	±15 %	9 mm	150 hr	500 hr	AUX

Produkt-Bezeichnung	Zertifikate & Standards	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)		
	ECE-Kategorie	Datum der Deklaration	Primäre Erzeugnisnummer	Stoff der Kandidatenliste 1
ORIGINAL MINIWATT 64111 ¹⁾	-	09-07-2024	4050300883069 4050300647258 4008321095015	No declarable substances contained
ORIGINAL MINIWATT 64113 ¹⁾	-	09-07-2024	4008321095046 4050300883090	No declarable substances contained
ORIGINAL MINIWATT 64115	-	09-07-2024	4008321095077 4050300883120	No declarable substances contained

Produkt-Bezeichnung	SCIP Deklarationsnummer
ORIGINAL MINIWATT 64111 ¹⁾	In work
ORIGINAL MINIWATT 64113 ¹⁾	In work
ORIGINAL MINIWATT 64115	In work

¹⁾ Auch verfügbar mit Glassocket: 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.

