

Familiendatenblatt

# 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	Elektrische Daten					Photometrische Daten
	Max. Leistung saufnahme	Nennspannung	Nennleistung	Prüfspannung	Lichtstrom	
ORIGINAL MINIWATT 64111 <sup>1)</sup>	5 W	12 V	5 W	13,5 V	80 lm	
ORIGINAL MINIWATT 64113 <sup>1)</sup>	10 W	12 V	10 W	13,5 V	200 lm	
ORIGINAL MINIWATT 64115	22,5 W	12 V	20 W	13,5 V	450 lm	

  

Produkt-Bezeichnung	Lichtstrom-Toleranz	Durchmesser	Lebensdauer B3	Lebensdauer Tc	ECE-Kategorie	Physical Attributes & Dimensions	Lebensdauer	Zertifikate & Standards	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)
ORIGINAL MINIWATT 64111 <sup>1)</sup>	±15 %	9 mm	150 hr	500 hr	-				4050300883069   4050300647258   4008321095015
ORIGINAL MINIWATT 64113 <sup>1)</sup>	±15 %	9 mm	150 hr	400 hr	-				4008321095046   4050300883090
ORIGINAL MINIWATT 64115	±15 %	9 mm	150 hr	500 hr	-				4008321095077   4050300883120

Produkt-Bezeichnung	Stoff der Kandidatenliste 1	SCIP Deklarationsnummer
ORIGINAL MINIWATT 64111 <sup>1)</sup>	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten
ORIGINAL MINIWATT 64113 <sup>1)</sup>	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten
ORIGINAL MINIWATT 64115	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten

<sup>1)</sup> Auch verfügbar mit Glassockel: 6411150 bzw. 6411350

## Downloads

### Datei



User instruction

GPRS\_Sicherheitssymbole Benutzerhinweise

### Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

### Haftungsausschluss

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

