

Osram SIG1227 Ba20s 10V 20W 270LM



Niedervolt-Überdruck-Lampen 10 V, Straßenverkehr. Produktvorteile: Erheblich gesteigerte Lichtausbeute gegenüber Hochvolt-Signallampen. Deutliche Steigerung der Lampengüte durch Edelgasfüllung und höheren Gasdruck. Ermöglicht die Reduzierung des Energieverbrauchs von Signalanlagen. Hohe Stoß- und Vibrationsfestigkeit im Vergleich zu Hochvolt-Signallampen. Max. 2 % Frühausfälle bis 4.400 h (nur für Ausfälle aufgrund von Lampenfehlern). Retrofit für 230 V-Anlagen (Lampe und Reflektor austauschen und Transformator einbauen). Anwendungsgebiete: Straßenverkehrssignalanlagen.

Produktcode:	OSR SIG1227
Status product:	126 - Lopend
Letzte Änderung:	12-06-2024
Mark:	OSRAM
Typ:	Ba20d
ETIM-Gruppe:	EG000028 - Leuchtmittel
ETIM Klasse:	EC000820 - Verkehrssignallampe
Synonyme:	Lampe, Leuchtmittel, Schienenverkehrslampe, Verkehrssampellampe, Verkehrshinweistafellampe, Verkehrssignallampe, Verkehrszeichenlampe, Ringspiegel



Spezifikationen

Geeignet für Verkehrsampeln:	Ja	Lampenspannung:	10 – 10 V
Geeignet für Wechselverkehrszeichen:	Nee	Socket:	BA20s
Geeignet für Schienenverkehr:	Nee	Halogen:	Nee
Geeignet für Verkehrshinweistafel-Signallerung:	Nee	Ausführung:	klar
Anzahl der Wendeln:	1	Mit Reflektor:	Nee
Lampenleistung:	20 W		

Verpackungsinformationen

Gewicht	0.02 kg
CBS-code	85392998

