

## Osram SIG64002 K23d 12V 20W



Natriumdampf-Hochdrucklampen für offene und geschlossene Leuchten.  
 Produkteigenschaften: Lampenüberlebensrate: 95 % bei 16.000 h Brenndauer.  
 Lampenwartungsfaktor: ? 80 % bei 16.000 h Brenndauer (gemäß DIN 13201).  
 Nutzlebensdauer (Wartungszyklus): 4 Jahre (bei ca. 11 h/Tag). Dimmbar an konventionellen  
 Vorschaltgeräten und elektronischen Vorschaltgeräten. Produktvorteile: Sehr hohe  
 Lichtausbeute. Sehr gutes Lichtstromverhalten über die Lebensdauer. Bis zu 50 %  
 Energieersparnis bei Austausch von Quecksilberdampflampen (HQL). Optimale  
 Energieeffizienz bei Betrieb an EVG POWERTRONIC® PTo 3DIM. Anwendungsgebiete:  
 Straßen. Außenbeleuchtung. Industrieanlagen. Geeignet für geschlossene und offene  
 Leuchten. Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten.

Produktcode: OSR 246505

Status product: 126 - Lopend

Letzte Änderung: 12-06-2024

Mark: OSRAM

Typ: K23d

ETIM-Gruppe: EG000028 - Leuchtmittel

ETIM Klasse: EC000820 - Verkehrssignallampe

Synonyme: Lampe, Leuchtmittel,  
 Schienenverkehrslampe,  
 Verkehrsampellampe,  
 Verkehrshinweistafellampe,  
 Verkehrssignallampe,  
 Verkehrszeichenlampe, Ringspiegel



## Spezifikationen

Geeignet für Verkehrsampeln:	Ja	Lampenspannung:	12 - 12 V
Geeignet für Wechselverkehrszeichen:	Ja	Socket:	K23d
Geeignet für Schienenverkehr:	Nee	Halogen:	Ja
Geeignet für Verkehrshinweistafel-Signallerung:	Nee	Ausführung:	klar
Anzahl der Wendeln:	1	Mit Reflektor:	Ja
Lampenleistung:	20 W		

## Verpackungsinformationen

Gewicht	57 gr
Breite	52 mm
Höhe	55 mm
Länge	55 mm
CBS-code	85392198

