

## Osram POWERSTAR HQI©-E coated 1000 W/N



Halogen-Metaldampflampen mit Quarztechnologie für geschlossene Leuchten.  
Produkteigenschaften: POWERSTAR® Quarztechnologie. Lichtfarben: Neutralweiß (NDL), Tageslicht (D). Produktvorteile: Schraubsockel E40 für einfache Lampenhandhabung. Dank UV-Filter deutliches Unterschreiten der max. zulässigen UV-Grenzwerte nach IEC 61167.  
Anwendungsgebiete: Hallen für Industrie und Gewerbe. Ausstellungs- und Messehallen. Sport- und Mehrzweckhallen. Nur für den Betrieb in geschlossenen Leuchten zugelassen. Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten.

Produktcode:	OSR 528261
Status product:	126 - Lopend
Letzte Änderung:	12-06-2024
Mark:	OSRAM
Typ:	HQIE
ETIM-Gruppe:	EG000028 - Leuchtmittel
ETIM Klasse:	EC000037 - Halogen-Metaldampflampe ohne Reflektor
Synonyme:	Entladungslampe, Halogenlampe, Halogen-Metaldampflampe, Halogen-Metaldampflampe ohne Reflektor, HIT-Lampe, Hochdruck-Entladungslampe, Hochdruck-Metallhalogendampf-Lampe, Lampe, Leuchtmittel



## Spezifikationen

Lampenleistung:	1000 W	Gesamtlänge:	380 mm
Lampenspannung:	125 ~ 125 V	Externes Zündgerät erforderlich:	Ja
Lichtstrom:	100000 lm	Externes Vorschaltgerät erforderlich:	Ja
Sockel:	E40	Geschlossene Leuchte erforderlich:	Ja
UV-Schutz:	Ja	Solariumlampe:	Nee
Farbwiedergabeindex CRI:	60-69	Farbe:	farblos
Farbtemperatur:	3700 K	Lichtfarbe:	637
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	neutralweiß 3300 bis 5300 K	Ausführung:	mattiert
Lampenlichtausbeute:	100 lm/W	Lampenbezeichnung:	sonstige
Lampenform:	ellipsoid	Energieeffizienzklasse:	A+
Brennmaterial:	Quarz	Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	1171.5 kWh
Brennstellung:	h45	Mittlere Nennlebensdauer:	9000 h
Durchmesser:	165 mm		

## Verpackungsinformationen

Gewicht	623 gr
Breite	385 mm
Höhe	170 mm
Länge	170 mm
CBS-code	85393290

