

Osram POWERSTAR HQI-BT 400 W/D PRO



Halogen-Metaldampflampen mit Quarztechnologie für geschlossene Leuchten.
Produkteigenschaften: POWERSTAR® Quarztechnologie. Lichtfarben: Neutralweiß (N), 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. Sport- und Mehrzweckhallen. Industrieanlagen. Werft- und Hafenanlagen. Rangierbahnhöfe, Containerumschlagsanlagen. Gebäude, Denkmäler, Brücken. Nur für den Betrieb in geschlossenen Leuchten zugelassen. Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten.

Produktcode: OSR 677860

Status product: 126 - Lopend

Letzte Änderung: 12-06-2024

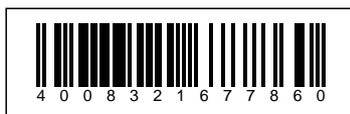
Mark: OSRAM

Typ: HQI-BT

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:	400 W	Gesamtlänge:	290 mm
Lampenspannung:	115 ~ 115 V	Externes Zündgerät erforderlich:	Ja
Lichtstrom:	34000 lm	Externes Vorschaltgerät erforderlich:	Ja
Sockel:	E40	Geschlossene Leuchte erforderlich:	Ja
UV-Schutz:	Ja	Solariumlampe:	Nee
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89	Farbe:	farblos
Farbtemperatur:	5500 K	Lichtfarbe:	855
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	tageslichtweiß >5300 K	Ausführung:	klar
Lampenlichtausbeute:	85 lm/W	Lampenbezeichnung:	sonstige
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt	Energieeffizienzklasse:	G
Brennmaterial:	Quarz	Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	430 kWh
Brennstellung:	beliebig	Mittlere Nennlebensdauer:	16000 h
Durchmesser:	62 mm		

Verpackungsinformationen

Gewicht	210 gr
Breite	290 mm
Höhe	67 mm
Länge	67 mm
CBS-code	85393290

