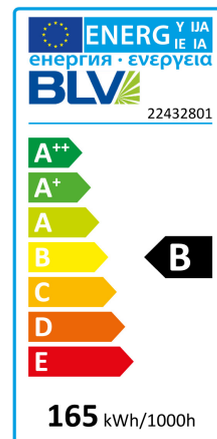


## Halogen-Metaldampf Lampe 54x138mm

Artikel-Nr.: 82397

Halogenmetaldampf Lampe, hohe Farbsättigung, gleichbleibende Lichtfarbe, ohne Farbfilter für die Leuchte einsetzbar - Energieeinsparung, passend für alle Standardstrahler, mittlere...

Lebensdauer (h): 6000  
Energieeffizienzklasse: B  
Gewichteter Verbrauch (kWh/1000h): 165  
Quecksilbergehalt (mg): 18



|                                       |           |
|---------------------------------------|-----------|
| Energieeffizienzklasse:               | B         |
| Lampenleistung:                       | 150 W     |
| Lichtstrom:                           | 3900 lm   |
| Sockel:                               | E27       |
| UV-Schutz:                            | ja        |
| Lampenlichtausbeute:                  | 26 lm/W   |
| Lampenform:                           | ellipsoid |
| Brennstellung:                        | beliebig  |
| Durchmesser:                          | 54 mm     |
| Gesamtlänge:                          | 138 mm    |
| Externes Zündgerät erforderlich:      | ja        |
| Externes Vorschaltgerät erforderlich: | ja        |
| Geschlossene Leuchte erforderlich:    | ja        |
| Solariumlampe:                        | nein      |
| Farbe:                                | blau      |
| Ausführung:                           | klar      |
| Mittlere Nennlebensdauer:             | 6000 h    |

Letzte Aktualisierung am: 25.10.2020 10:43:44



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefähre Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH  
Calenberger Straße 21 · 31171 Nordstemmen  
Tel. 05069 8063-0 · Fax: 05069 8063-63  
info@sh-licht.de · www.sh-licht.de