

## Halogen-Metaldampfampe 60x278mm, E40 400W 3050K Ra80 41000Lm Röhren klar

Artikel-Nr. 82231



[www.sh-licht.de](http://www.sh-licht.de)

Lampenleistung:	400 W
Lampenspannung:	120 - 120 V
Lichtstrom:	41000 lm
Socket:	E40
UV-Schutz:	Ja
Farbwiedergabestufe:	80-89 (Klasse 1B)
Farbtemperatur:	3050 K
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1:	warm <3300 K
Lampenlichtausbeute:	103 lm/W
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Brennmaterial:	Quarz
Brennstellung:	beliebig
Durchmesser:	60 mm
Gesamtlänge:	278 mm
Externes Zündgerät erforderlich:	Ja
Externes Vorschaltgerät erforderlich:	Ja
Geschlossene Leuchte erforderlich:	Ja
Solariumlampe:	Nein
Farbe:	ohne
Ausführung:	klar
Beschichtet:	Nein
Mittlere Nennlebensdauer:	20000 h

Seite 1

Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden.  
Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.

Halogen-Metall dampflampe 60x278mm CMH Lampen kombinieren HPS-Technologie (die Stabilität, Effizienz und Einheitlichkeit) und Halogen-Metall dampflampen Technology (Bereitstellung von hellen weißen Lichtqualität) hocheffiziente Lichtquellen mit guter Farbwiedergabe und konstante Farbwiedergabe. Dies wird durch Verwendung der keramischen Lichtbogenröhre erreicht.

Energieeffizienzklasse: A+  
Gewichteter Verbrauch (kWh/1000h): 455  
Zündzeit/Startzeit (s): 240  
Farbwiedergabeindex (Ra): 80  
Lebensdauer (h): 20000

Letzte Aktualisierung am: 18.12.2014 14:08:09

