



Datenblatt

5280801

80W (100W) XENON R7S 78.0MM

Unser 80W **HALOGEN FLUTLICHTLAMPE 78 mm** ist das optimale Leuchtmittel für jeden Flutlichtstrahler. Der Stab kann in jeder beliebigen Brennstellung betrieben werden. Zusätzlich ist die Wendelaufhängung so konzipiert, dass das Leuchtmittel stoßfest ist.

Mit einem RA-Wert von 99 sehen alle angestrahlten Objekte auch originalgetreu aus. Der Halogenstab weist eine perfekten Dimmbereich von 0-100% auf.



Dimmbar: Ja

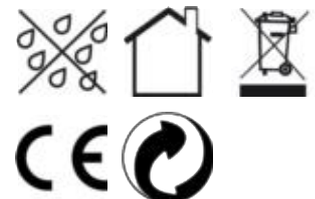
Dimmerempfehlung: www.sigor.de/dimmerliste

1.380 lm	Nomineller Nutzlichtstrom
80,00 Watt	Leistungsaufnahme
100 Watt	Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe
2900 K	Farbtemperatur
Ra>99	Farbwiedergabe
1 sdcm	Farbkonsistenz
360°	Abstrahlwinkel

R7s	Sockel
QT-DE12	Außenkolben
Klar	Ausführung
78 mm	Länge
88 mm	Durchmesser
IP20	Schutzklasse
-20° - 40°C	Einsatztemperatur

	Leistungsfaktor
230 V AC	Betriebsspannung
50/60 Hz	Betriebsfrequenz
mA	Nennstrom
80 kWh/1000h	Energieverbrauch
<0,1 s	Anlaufzeit zum Erreichen von 60% des vollen Lichtstroms
<0,1 s	Zündzeit

Ø 2.000 h	Nennlebensdauer
L70B50	Messverfahren Lebensdauer Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer





SIGOR
5280801

A

B

C

D

E

F

G

G

80
kWh/1000h



2019/2015

Stand: 04.11.2021

