

LED-Spezifikation

BLULAXA®



47871

200 lm

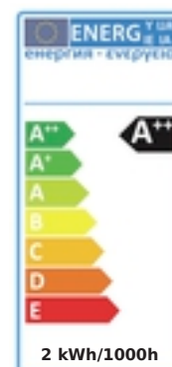
3000 K

G9

<--- 16 mm --->



<--- 47 mm --->



LED Strahler

Modellnummer

47871

Leistungsaufnahme	2 W
Effizienz lm/W	100
Bemessungsnutzlichtstrom	200 lm
Lichtstrom am Ende der Nennlebensdauer	140 lm
Socket / Fassung	G9
Farbtemperatur	3000 K (warmweiß)
Versorgungsspannung	220 V - 240 V ~
Abstrahlwinkel	290°
Farbwiedergabe (CRI)	> 80 Ra
Dimmbar	Nein
Energieeffizienzklasse	A++
Lebensdauer	15.000 h
Anlaufzeit	Sofort voller Lichtstrom
Elektrischer Leistungsfaktor der Lampe	0,88
Zahl der Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall	50.000 x
Schutzart	IP43
Garantie	2 Jahre
Betriebstemperatur	-35°C bis +45°C
Lagertemperatur	-20°C bis +45°C
EAN	4260293195678



**HWH Elektronische
Bauteile GmbH**
TecCenter 1
31162 Bad Salzdetfurth

FON +49 5063 / 27 12 16
FAX +49 5063 / 27 12 12

MAIL info@hwh-electronic.com
WEB www.hwh-electronic.com