

LED-Spezifikation

BLULAXA®



47666

1055 lm

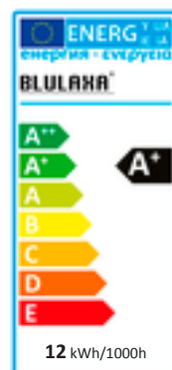
2700 K

E27

<--- 60 mm --->



<--- 120 mm --->



LED Birnen

Modellnummer	47666
Leistungsaufnahme	12 W
Effizienz lm/W	88
Bemessungsnutzlichtstrom	1055 lm
Lichtstrom am Ende der Nennlebensdauer	739 lm
Sockel / Fassung	E27
Farbtemperatur	2700 K (warmweiß)
Versorgungsspannung	220 V - 240 V ~
Abstrahlwinkel	220°
Farbwiedergabe (CRI)	> 80 Ra
Dimmbar	Ja
Energieeffizienzklasse	A+
Lebensdauer	25.000 h
Anlaufzeit	Sofort voller Lichtstrom
Elektrischer Leistungsfaktor der Lampe	0,9
Zahl der Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall	12.500 x
Schutzart	IP20
Garantie	3 Jahre
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Lagertemperatur	-30°C bis +60°C
EAN	4260293194145



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