

LED-Spezifikation

BLULAXA®



47120

1055 lm

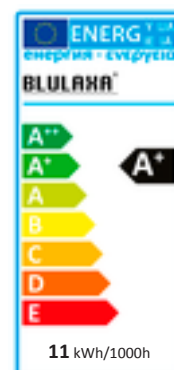
2700 K

E27

<--- 60 mm --->



↑
--- 110 mm ---
↓



LED Birnen

Modellnummer	47120
Leistungsaufnahme	11 W
Effizienz lm/W	96
Bemessungsnutzlichtstrom	1055 lm
Lichtstrom am Ende der Nennlebensdauer	844 lm
Sockel / Fassung	E27
Farbtemperatur	2700 K (warmweiß)
Versorgungsspannung	220 V - 240 V ~ (50 Hz)
Abstrahlwinkel	220°
Farbwiedergabe (CRI)	> 80 Ra
Dimmbar	Nein
Energieeffizienzklasse	A+
Lebensdauer	25.000 h
Anlaufzeit	Sofort voller Lichtstrom
Elektrischer Leistungsfaktor der Lampe	0,5
Zahl der Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall	> 50.000 x
Schutzart	IP20
Garantie	2 Jahre
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Lagertemperatur	-40°C bis +65°C



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