

# LED-Spezifikation

# BLULAXA®



**47740**

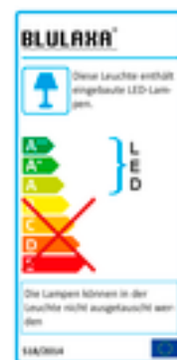
**1955 lm**

**4000 K**

<--- 230 mm --->



99 mm



## Modellnummer

**47740**

Leistungsaufnahme	23 W
Effizienz lm/W	85
Bemessungsnutzlichtstrom	1955 lm
Lichtstrom am Ende der Nennlebensdauer	1369 lm
Farbtemperatur	4000 K (normalweiß)
Versorgungsspannung	220 V - 240 V ~
Abstrahlwinkel	90°
Lochausschnitt	210 mm
Farbwiedergabe (CRI)	> 80 Ra
Dimmbar	Nein
Energieeffizienzklasse	A+ (Leuchten)
Lebensdauer	50.000 h
Anlaufzeit	Sofort voller Lichtstrom
Elektrischer Leistungsfaktor der Lampe	0,95
Zahl der Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall	100.000 x
Schutzart	IP20
Garantie	3 Jahre
Betriebstemperatur	-20°C bis +50°C
Lagertemperatur	-25°C bis +55°C
EAN	4260293195104

