

# LED-Spezifikation

# BLULAXA®



**48498**

**3500 lm**

**CCT**

<--- 620 mm --->



620 mm



LED Panels

| <b>Modellnummer</b>                               | <b>48498</b>             |
|---|--------------------------|
| Leistungsaufnahme                                 | 40 W                     |
| Effizienz lm/W                                    | 88                       |
| Bemessungsnutzlichtstrom                          | 3500 lm                  |
| Lichtstrom am Ende der Nennlebensdauer            | 2450 lm                  |
| Farbtemperatur                                    | CCT                      |
| Abdeckung   | Matt                     |
| Versorgungsspannung                               | 100 V - 240 V ~          |
| Abstrahlwinkel                                    | 120°                     |
| Farbwiedergabe (CRI)                              | > 80 Ra                  |
| Dimmbar   | Ja                       |
| Energieeffizienzklasse                            | A+ (Leuchten)            |
| Lebensdauer                                       | 50.000 h                 |
| Anlaufzeit  | Sofort voller Lichtstrom |
| Elektrischer Leistungsfaktor der Lampe            | > 0,9                    |
| Zahl der Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall | 100.000 x                |
| Schutzart   | IP40                     |
| Garantie  | 5 Jahre                  |
| Betriebstemperatur                                | -40°C bis +50°C          |
| Lagertemperatur                                   | -30°C bis +60°C          |
| EAN   | 4260293197030            |



**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