

LED-Spezifikation

BLULAXA®



47744

1600 lm

3000 K

<--- 178 mm --->



<--- 53 mm --->



Modellnummer	47744
Leistungsaufnahme	20 W
Effizienz lm/W	80
Bemessungsnutzlichtstrom	1600 lm
Lichtstrom am Ende der Nennlebensdauer	1120 lm
Farbtemperatur	3000 K (warmweiß)
Versorgungsspannung	220 V - 240 V ~
Abstrahlwinkel	90°
Lochausschnitt	160 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	4260293195234



LED Downlights / Einbaustrahler



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