

LED-Spezifikation

BLULAXA®



47575

580 lm

6500 K

<--- 40,6 mm --->



<--- 213 mm --->

10 kWh/1000h

Modellnummer	47575
Leistungsaufnahme	10 W
Bemessungsnutzlichtstrom	580 lm
Lichtstrom am Ende der Nennlebensdauer	406 lm
Farbtemperatur	6500 K (kaltweiß)
Versorgungsspannung	3 x C
Abstrahlwinkel	-
Dimmbar	Ja
Energieeffizienzklasse	keine
Lebensdauer	100.000 h
Anlaufzeit	Sofort voller Lichtstrom
Zahl der Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall	100.000 x
Schutzart	IPX6
Garantie	3 Jahre
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Lagertemperatur	-20°C bis +40°C
EAN	4260293195258



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