

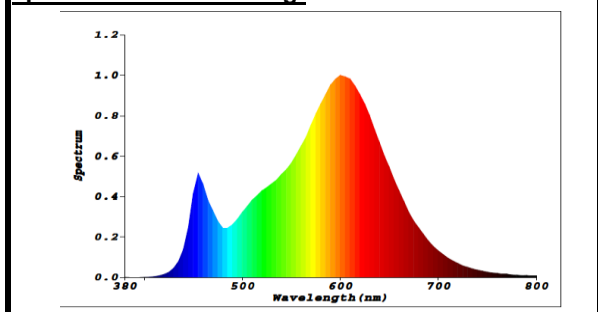


| | |
|----------------------------|---|
| Artikel-Nr.: | 4472 |
| Bestell-Nr.: | 540 910 |
| EAN-Code: | 40 27236 04472 7 |
| Artikelbezeichnung: | GreenLED Modul COB 36° 5,5W 470lm/90° 3000K |

Technische Daten:

| | |
|--|-------------|
| Betriebsspannung: | 230V |
| Anschlußleitung: | 15 |
| Bemessungswert der Leistungsaufnahme (Watt/0h): | 5,7 |
| nomielle Stromaufnahme / Leistungsaufnahme (Watt): | 5,5 |
| Bemessungsnutzlichtstrom (Lumen/360°/0h): | 659 |
| Nutzlichtstrom (Lumen/360°): | 500 |
| nomineller Nutzlichtstrom (Lumen im Kegel von 90°): | 470 |
| Lumen pro Watt: | 91 |
| Bemessungshalbwertswinkel: | 31° |
| nomineller Halbwertswinkel / Abstrahlwinkel: | 36° |
| Bemessungsspitzenlichtstärke in Candela (cd/0h): | 1631 |
| Farbtemperatur: | 3000K |
| Lichtfarbe: | warmweiß |
| Abmessungen: | Ø50 x 32mm |
| Bemessungslebensdauer / Nennlebensdauer: | 20.000h |
| max. Schaltzyklen: | 20.000x |
| Aufwärmzeit: | <0,5s |
| Zündzeit: | <0,5s |
| Dimmbar: | nein |
| Elektrischer Leistungsfaktor: | >0,5 |
| Lichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer: | >80% |
| Farb-Wiedergabe: | Ra >80 |
| Farbkonsistenz: | 2,2 |
| Energie-Effizienz-Klasse: | A++ |
| Gewichteter-Energieverbrauch bei 1000Std.: | 6 kWh/1000h |

spektrale Lichtverteilung:



Zeichnung:

