

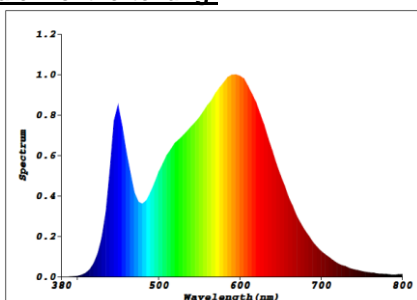


<b>Artikel-Nr.:</b>	<b>4025</b>
<b>Bestell-Nr.:</b>	<b>540 640</b>
<b>EAN-Code:</b>	40 27236 04025 5
<b>Artikelbezeichnung:</b>	GreenLED Modul MCOB-DIM 6W 390lm/90° 4000K

### Technische Daten:

<b>Betriebsspannung:</b>	230V
<b>Anschlußleitung:</b>	20cm
<b>Bemessungswert der Leistungsaufnahme (Watt/0h):</b>	5,6
<b>nomielle Stromaufnahme / Leistungsaufnahme (Watt):</b>	6
<b>Bemessungsnutzlichtstrom (Lumen/360°/0h):</b>	526
<b>Nutzlichtstrom (Lumen/360°):</b>	470
<b>nomineller Nutzlichtstrom (Lumen/90°):</b>	390
<b>Lumen pro Watt:</b>	78
<b>Bemessungshalbwertswinkel:</b>	38°
<b>nomineller Halbwertswinkel / Abstrahlwinkel:</b>	36°
<b>Bemessungsspitzenlichtstärke in Candela (cd/0h):</b>	780
<b>Farbtemperatur:</b>	4000K
<b>Lichtfarbe:</b>	weiß
<b>Abmessungen:</b>	Ø50 x 33mm
<b>Bemessungslebensdauer / Nennlebensdauer:</b>	20.000h
<b>max. Schaltzyklen:</b>	20.000x
<b>Aufwärmzeit:</b>	<0,5s
<b>Zündzeit:</b>	<0,5s
<b>Dimmbar:</b>	5-85% / 1St., 0-90% / >=5St.
<b>Dimmer-Spezifikationen/dimmbar mit:</b>	6523U/Busch-Jäger, 080 310/EGB, 101 495, 101 500/EGB / 101 505
<b>Elektrischer Leistungsfaktor:</b>	>0,8
<b>Lichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer:</b>	>80%
<b>Farb-Wiedergabe:</b>	Ra >80
<b>Farbkonsistenz:</b>	3,5
<b>Energie-Effizienz-Klasse:</b>	A+
<b>Gewichteter-Energieverbrauch bei 1000Std.:</b>	6 kWh/1000h

### spektrale Lichtverteilung:



### vergleichende Zeichnungen:

