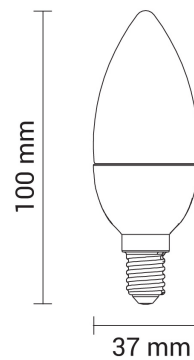


# 8,5W LED E14 Kerze Kunststoff Kaltweiß



## Leistung u. Lichtfarbe



# Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	1483
<b>Abstrahlwinkel</b>	180°
<b>Marke</b>	Optonica
<b>Farbcode</b>	860
<b>Lichtfarbe</b>	Kaltweiß (KW)
<b>Farbtemperatur</b>	6000K
<b>Dimmbar</b>	Nein
<b>EAN Code</b>	3800156614833
<b>Energieverbrauch</b>	8,5 kWh/1000h
<b>Energieeffizienz</b>	F
<b>Nennlichtstrom</b>	800 lm
<b>Lumen pro Watt</b>	94 lm/W
<b>Montagemaß</b>	-
<b>Betriebsspannung</b>	AC 220-240V
<b>Einschaltzeit</b>	<0.5s
<b>IP-Schutzklasse</b>	20
<b>Lebensdauer Diode</b>	25 000 Stunden
<b>Lichtstromstabilität</b>	70%
<b>Material</b>	Kunststoff
<b>Produktfarbe</b>	Weiß
<b>Quecksilberanteil</b>	0,0mg
<b>Schaltzyklen</b>	ca. 100 000x
<b>Betriebsfrequenz</b>	50-60Hz
<b>Leistung</b>	8,5W
<b>Power Factor</b>	0.5
<b>Farbwiedergabewert</b>	>80
<b>Produktgröße</b>	Ø 37x100mm
<b>Betriebstemperatur</b>	-30°C / +50°C
<b>Garantie</b>	2 Jahre
<b>Vergleichsleistung</b>	60W
<b>Produktgewicht</b>	35g