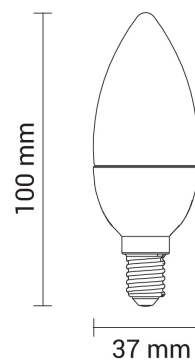


6W LED E14 Kerze Kunststoff Warmweiß



Leistung u. Lichtfarbe



Technische Daten

Artikelnummer	1462
Abstrahlwinkel	240°
Marke	Optonica
Farbcode	827
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Farbtemperatur	2700K
Dimmbar	Nein
EAN Code	3800156614628
Energieverbrauch	6 kWh/1000h
Energieeffizienz	G
Nennlichtstrom	480 lm
Lumen pro Watt	80 lm/W
Montagemaß	-
Betriebsspannung	AC 220-240V
Einschaltzeit	<0.5s
IP-Schutzklasse	20
Lebensdauer Diode	25 000 Stunden
Lichtstromstabilität	70%
Material	Kunststoff
Produktfarbe	Weiß
Quecksilberanteil	0,0mg
Schaltzyklen	ca. 100 000x
Betriebsfrequenz	50-60Hz
Leistung	6W
Power Factor	0.5
Farbwiedergabewert	>80
Produktgröße	Ø 37x100mm
Betriebstemperatur	-30°C / +50°C
Garantie	2 Jahre
Vergleichsleistung	40W
Produktgewicht	35g