

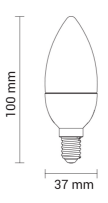
6W LED E14 Kerze Kunststoff Warmweiß



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