

12W LED E27 A60 Birne Kunststoff Professional Warmweiß



Leistung u. Lichtfarbe

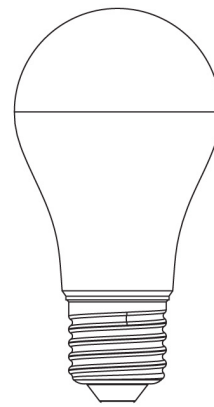
12W

Warm
Weiß
(WW)

CE

RoHS

110 mm



60 mm



Technische Daten

Artikelnummer	1723
Abstrahlwinkel	270°
Marke	Optonica
Farbcode	828
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Farbtemperatur	2800K
Dimmbar	Nein
EAN Code	3800156617230
Energieverbrauch	12kWh/1000h
Energieeffizienz	F
Nennlichtstrom	1055 lm
Lumen pro Watt	88lm/W
Montagemaß	Ø -
Betriebsspannung	AC220-240V
Einschaltzeit	0.2s
IP-Schutzklasse	20
Lebensdauer Diode	25 000 Stunden
Lichtstromstabilität	70%
Material	Kunststoff
Produktfarbe	Weiß
Quecksilberanteil	Nein
Schaltzyklen	100 000x
Betriebsfrequenz	50-60Hz
Leistung	12W
Power Factor	0.5
Farbwiedergabewert	80
Verpackungsgröße	111x60x60mm
Produktgröße	Ø 60x110mm
Betriebstemperatur	-30°C / +50°C
Garantie	5 Jahre
Vergleichsleistung	75W
Produktgewicht	44g