

B - Bulb 12 E27

- Dimmfunktion verfügbar
- Kunststoffgehäuse mit 90% Lichtdurchlässigkeitsverhältnis
- Aluminium-Kühlkörper



Technische Daten

Eingangsspannung	85 ~ 240 V AC	
Frequenzbereich	50 Hz ~ 60 HZ	
LED Typ	Samsung SMD5630	
LED-Leistungsaufnahme	10,5 W	
System- und Leistungsaufnahme	12 W = 75 W	
Lichtausbeute	79 lm / W	
Lichtstrom	950 lm	
Lichtfarbe	ww	2800 K ~ 3300 K
	nw	4000 K ~ 4500 K
	cw	6000 K ~ 7000 K
Farbwiedergabeindex CRI	ww	> 80
	nw	> 75
Betriebstemperatur	nw	> 75
	cw	> 75
Betriebstemperatur	- 20°C ~ + 50°C	
Lagertemperatur	- 25°C ~ + 65°C	
IP-Klasse	IP 20	
Sockel	E26 E27	
Brenndauer	50.000 Stunden	
Material des Lampenschirms	brandsicherer Kunststoff	

Werte können durch Schwankungen im Herstellungsprozess abweichen

