

B - PAR 12 W E27

- Aluminium-Kühlkörper

Technische Daten

Eingangsspannung	85 ~ 260 VAC	
Frequenzbereich	50 Hz ~ 60 Hz	
Abstrahlwinkel	15° 30° 45° 60°	
LED-Leistungsaufnahme	12 Stk. x 1 W	
System- und Leistungsaufnahme	12 W	
Lichtausbeute	90 ~ 100 lm/W	
Lichtstärke	1 m	3.000 Lux
	2 m	700 Lux
Lichtfarbe	ww	2700 K ~ 3300 K
	nw	4100 K ~ 4500 K
	cw	6000 K ~ 6600 K
Farbwiedergabeindex CRI	ww	> 75
	nw	> 75
	cw	> 75
Betriebstemperatur	- 20°C ~ + 40°C	
IP-Klasse	IP 20	
Sockel	E27 B22	
Brenndauer	50.000 Stunden	
Material	Aluminium	

Werte können durch Schwankungen im Herstellungsprozess abweichen

