



1



2



3



4



Abb.	Art.-Nr.	Sockel	Spannung	Leistung	LED-Farbe	Kelvin	Lumen	EEK	Durchmesser	Höhe	Abstrahlwinkel	Dimmbar	Hinweise	Prüfzeichen	Preis
				Watt											
1	12 35 35 01	GZ 4.0	12 V / DC	3,5	Daylight	6000	240*	A+	35	35	30°		4.)	CE	22,95 €
	12 35 35 02	GZ 4.0	12 V / DC	3,5	Warmwhite	3000	220*	A+	35	35	30°		4.)	CE	22,95 €
2	L21 12 30	G-4	12 V AC / DC	1,5	Blau	-	18*	A	31	38	15°		4.)	CE	4,95 €
	L21 12 40	G-4	12 V AC / DC	1,5	Rot	-	12*	B	31	38	15°		4.)	CE	4,95 €
3	L1212G402	G-4	12 V AC / DC	1,2	Warmwhite	3000	90*	A++	9,5	38	360°		4.)	CE	7,95 €
4	L1220G402	G-4	12 V AC / DC	2,0	Warmwhite	3000	130*	A+	9,5	35	360°		4.)	CE	9,95 €

1.) Das Power-LED Modul kann in fast jede Leuchte mit Leuchtmittelaufnahme  $\varnothing$  51 mm bei entsprechender Einbautiefe eingesetzt werden.

2.) Auf Grund der Wärmeentwicklung ist bei Verwendung eines 7 Watt LED-Moduls eine ausreichende Luftzirkulation zu gewährleisten!

3.) 4-Chip-Technologie

4.) Geringe Wärmeentwicklung

\* Lumenwert (Lichtstrom) laut Angabe des LED-Chip-Herstellers.