


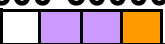








LED Modul mit Kelvin / Farbcode	mögliche Formate von Batterien oder Akkus Angabe der Brenndauer (ca. Angaben) in min sowie Lichtleistung in Lux (ca. Angaben-nur in unseren empfohlenen Varianten - gelb schattiert)					
Achtung : Das erste Feld ist immer WEISS !	3 Stück AAA kurzes Rohr mit Batteriehalter	1 Stück 18650 kurzes Rohr mit Abstandshalter	1 Stück 26650 kurzes Rohr	3 Stück AA langes Rohr mit Abstandshalter	3 Stück C langes Rohr	2 Stück 26650 langes Rohr
1500-25000-10 mit 5900 K 	ja ca. 20000 Lux 60-120 min	ja	ja 25000 Lux 240-480 min	ja	ja 23000 Lux 240-480 min	ja 25000 Lux 480-680 min
1500-35000-15 mit 5900 K 	ja	ja	ja 35000 Lux 180-360 min	ja	ja	ja 35000 Lux 360-600 min
1500-60000-10 mit 5900 K 	ja	ja	ja 60000 Lux 90-180 min	ja	ja	ja 60000 Lux 180-360 min
3600-50000-5 mit 5500 K 	ja	ja	ja 50000 Lux 90-180 min	ja	ja	ja 50000 Lux 180-360 min
3600-50000-15 mit 5500 K 	ja	ja	ja 50000 Lux 90-180 min	ja	ja	ja 50000 Lux 180-360 min
3600-40000-15 mit 4500 K 	ja	ja	ja 40000 Lux 90-180 min	ja	ja	ja 40000 Lux 180-360 min
3600-40000-15 mit 3500 K 	ja	ja	ja 40000 Lux 90-180 min	ja	ja	ja 40000 Lux 180-360 min
3600-2000-80 mit 5500 K 	nein	ja	ja 2000 Lux 90-180 min	ja	ja	ja 2000 Lux 180-360 min
3600-2000-80 mit 4500 K 	nein	ja	ja 2000 Lux 90-180 min	ja	ja	ja 2000 Lux 180-360 min
3600-2000-80 mit 3500 K 	nein	ja	ja 2000 Lux 90-180 min	ja	ja	ja 2000 Lux 180-360 min

Information zur Brenndauer : Die Angabe von z.B. 120 - 240 min bedeutet : 120 Minuten gute Lichtleistung, 240 Minuten komplette Brenndauer (Licht wird langsam dunkler)

Andere Formate laut Tabelle sind möglich, dann aber mit deutlich weniger Licht als in den empfohlenen Bestückungen !