

TIKKA® R+

Beleuchtungstechnologie	Leuchtmodi	Lichtmenge	Leuchtweite	Leuchtdauer	Reservemodus
REACTIVE LIGHTING	Max autonomy	7 bis 70 Lumen	2 bis 40 m	12 Std. *	1 Stunde bei 25 Lumen
	Standard	7 bis 130 Lumen	2 bis 55 m	6 Std. *	
	Max power	7 bis 170 Lumen	2 bis 65 m	3 Std. 30 Min.*	
CONSTANT LIGHTING	Nahbereich	40 Lumen während 12 Std.	30 m während 12 Std.	12 Std.	
	Fortbewegung	80 Lumen während 6 Std.	40 m während 6 Std.	6 Std.	
	Schnelle Fortbewegung	120 Lumen während 3 Std. 30 Min.	50 m während 3 Std. 30 Min.	3 Std. 30 Min.	

* Garantierte Mindestleuchtdauer

TIKKA® RXP

Beleuchtungstechnologie	Leuchtmodi	Lichtmenge	Leuchtweite	Leuchtdauer	Reservemodus
REACTIVE LIGHTING	Max autonomy	7 bis 80 Lumen	2 bis 70 m	10 Std. *	1 Stunde bei 25 Lumen
	Standard	7 bis 160 Lumen	2 bis 90 m	5 Std. *	
	Max power	7 bis 215 Lumen	2 bis 110 m	2 Std. 30 Min.*	
CONSTANT LIGHTING	Nahbereich	45 Lumen während 10 Std.	25 m während 10 Std.	10 Std.	
	Fortbewegung	100 Lumen während 4 Std. 30 Min.	75 m während 5 Std.	5 Std.	
	Fernsicht	150 Lumen während 2 Std. 30 Min.	100 m während 2 Std. 30 Min.	2 Std. 30 Min.	

* Garantierte Mindestleuchtdauer

NAO

Beleuchtungstechnologie	Leuchtmodi	Lichtmenge	Leuchtweite	Leuchtdauer	Reservemodus
REACTIVE LIGHTING	Max power	7 bis 355 Lumen	9 bis 108 m	~ 4 Std. 40 Min.	N/A
	Max autonomy	7 bis 98 Lumen	9 bis 55 m	~ 8 Std.	
CONSTANT LIGHTING	Schnelle Fortbewegung	315 Lumen während 1 Std. 20 Min.	93 m während 1 Std. 20 Min.	1 Std. 20 Min.	
	Fortbewegung	88 Lumen während 8 Std.	48 m während 8 Std.	8 Std.	