

РАСЧЕТ ПРОИЗВЕДЕН СОГЛАСНО LED КАЛЬКУЛЯТОРА: <http://ledcalc.fonarevka.ru>

Таблица светового потока и времени свечения фонаря HunterProLight-4 V3 Сценарий (Центр + Холодный + Теплый ореолы - 4550 Lm)

Температура света	Уровень 8 (0ч 55м)	Уровень 7 (1ч 20м)	Уровень 6 (1ч 55м)	Уровень 5 (3ч 15м)	Уровень 4 (5ч 05м)	Уровень 3 (8ч 30м)	Уровень 2 (14ч 10м)	Уровень 1 (29ч)
5000+5000+3000 K	4584 Лм	3528 Лм	2697 Лм	1740 Лм	1191 Лм	804 Лм	496 Лм	248 Лм
4000+4000+3000 K	4422 Лм	3402 Лм	2598 Лм	1677 Лм	1146 Лм	768 Лм	474 Лм	237 Лм

Таблица светового потока и времени свечения фонаря HunterProLight-4 V3 Сценарий (Центр + Ореол холодный свет-3650 Lm)

Температура света	Уровень 8 (1ч 05м)	Уровень 7 (1ч 40м)	Уровень 6 (2ч 20м)	Уровень 5 (4ч 05м)	Уровень 4 (6ч 20м)	Уровень 3 (10ч 30м)	Уровень 2 (17ч 40м)	Уровень 1 (36ч)
5000+5000 K	3705 Лм	2871 Лм	2208 Лм	1434 Лм	984 Лм	669 Лм	412 Лм	206 Лм
4000+4000 K	3543 Лм	2745 Лм	2109 Лм	1371 Лм	939 Лм	633 Лм	390 Лм	195 Лм

Таблица светового потока и времени свечения фонаря HunterProLight-4 V3 Сценарий (Центр + Ореол теплый свет-3500 Lm)

Температура света	Уровень 8 (1ч 05м)	Уровень 7 (1ч 40м)	Уровень 6 (2ч 20м)	Уровень 5 (4ч 05м)	Уровень 4 (6ч 20м)	Уровень 3 (10ч 30м)	Уровень 2 (17ч 40м)	Уровень 1 (36ч)
5000+3000 K	3516 Лм	2727 Лм	2100 Лм	1368 Лм	945 Лм	639 Лм	394 Лм	197 Лм
4000+3000 K	3354 Лм	2601 Лм	2001 Лм	1305 Лм	900 Лм	603 Лм	372 Лм	186 Лм

Таблица светового потока и времени свечения фонаря HunterProLight-4 V3 Сценарий (Ореол холодный свет + Ореол теплый свет - 1950 Lm)

Температура света	Уровень 8 (2ч 20м)	Уровень 7 (3ч 25м)	Уровень 6 (4ч 55м)	Уровень 5 (8ч 25м)	Уровень 4 (13ч 05м)	Уровень 3 (21ч 35м)	Уровень 2 (36ч)	Уровень 1 (73ч 30м)
5000+3000 K	1947 Лм	1458 Лм	1086 Лм	678 Лм	453 Лм	300 Лм	186 Лм	93 Лм
4000+3000 K	1947 Лм	1458 Лм	1075 Лм	690 Лм	453 Лм	300 Лм	186 Лм	93 Лм

Таблица светового потока и времени свечения фонаря HunterProLight-4 V3 Сценарий (Центр - 2600 Lm)

Температура света	Уровень 8 (1ч 25м)	Уровень 7 (2ч 05м)	Уровень 6 (3ч)	Уровень 5 (5ч 15м)	Уровень 4 (8ч 10м)	Уровень 3 (13ч 50м)	Уровень 2 (23ч 15м)	Уровень 1 (47ч 30м)
5000 K	2637 Лм	2070 Лм	1611 Лм	1062 Лм	738 Лм	504 Лм	310 Лм	155 Лм
4000 K	2475 Лм	1944 Лм	1512 Лм	999 Лм	693 Лм	468 Лм	288 Лм	144 Лм

