

GALAXY 3.3

RDL0013-3
ZASTOSOWANIA: RATOWNICTWO, PRZEMYSŁ, WOJSKO, RATOWNICTWO, KEMPING, BUDOWNICTWO

✱ 4100 lm

ŹRÓDŁO ZASILANIA	230V AC / 50-60 Hz
MOC	30W
STRUMIEŃ ŚWIETLNY	4100 lm
TEMPERATURA ROBOCZA	-35° C - +50° C
ŻYWOTNOŚĆ	80 000 h
OBUDOWA	aluminium, poliwęglan
WYMIARY	308 x 104 x 98,15 mm
WAGA	2,55 kg
ZESTAW ZAWIERA	RDL0013-3; 5-metrowy przewód zasilający/łączący ze złączami Schuko i funkcją podtrzymania zasilania, zawieszka do mocowania -> pierwsza lampa w serii (możliwość połączenia z RDL0013-1)



Galaxy 3.3 to lampa namiotowa stworzona do pracy w trudnych warunkach w namiotach wojskowych, ewakuacyjnych i szpitalach polowych. Emituje 4100 lm białego światła, zapewniając efektywne oświetlenie obszernych wnętrz. Wyposażona we włącznik i 5-metrowy przewód zasilający ze złączami Schuko, może działać samodzielnie lub w systemie z innymi lampami Galaxy (do 10 lamp w szeregu). Wbudowany akumulator zapewnia ponad 1 h działania przy 1000 lm w trybie awaryjnym. Obudowa z aluminium i poliwęglanu gwarantuje ochronę mechaniczną IK10, z klasą szczelności IP66. Działa w zakresie temperatur od -35°C do +50°C. Zasilana sieciowo 230V AC, zużywa 30 W mocy i ma żywotność 80 000 h.

PRODUKT SPEŁNIA NORMY:

MACTRONIC®
TWOJE
KORZYŚCI

5-LETNIA
GWARANCJA



OPATENTOWANE
PRODUKTY



EKOLOGICZNE
OPAKOWANIA

ZESKANUJ
