

DUAL SYSTEM NOVA 3K - LAMPADA DA CANTIERE (3000LN)



Cod. N91253000



LAMPADA DA LAVORO, 3000 LUMEN

NOVA 3K C+R - Lampada da cantiere con alimentazione a tensione di rete o con batteria ricaricabile.

Solido corpo in **alluminio pressofuso** dal design sottile con **profilo in gomma** resistente agli urti. Utilizzabile in cantiere e in tutte le condizioni metereologiche. L'illuminazione **COB LED ad alta efficienza** fornisce una luce uniforme e costante con alto valore CRI (indice di resa cromatica).

Modello dotato di **maniglia e supporto posteriore regolabile** per consentirne il trasporto e il corretto posizionamento. Adatto anche per il montaggio diretto su treppiedi.

Caratteristiche

- **Illuminazione (min./max.): 300 ÷ 3000 lumen** - 5000 lux a 0.5 m
- Regolabile su 5 livelli: 10%, 25%, 50%, 75%, 100%
- Autonomia: 1÷14 h
- Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 11.1 V (4400 mAh)
- Tempo di ricarica della batteria: 2 ore
- **Cavo da 5 m con presa Schuko incluso nella fornitura** per alimentazione tramite tensione di rete (100-240 V/AC, 50-60 Hz)
- Dimensioni: 235 x 233 x 88 mm



- Produttore: Scangrip
- Peso lampada: 1,8 kg.