



N 9135/6

LAMP. NOVA-EX R ATEX

N91356000

SCANGRIP

Descrizione completa

Gamma di innovative lampade da lavoro antideflagranti ad alte prestazioni, costruite con requisiti idonei per operare in assoluta sicurezza in ambienti a potenziale rischio di esplosione, con presenza di liquidi o gas infiammabili. Approvate e certificate secondo la direttiva ATEX 2014/34/EU e secondo direttiva IECEx per l'impiego in ambienti pericolosi: - Zona 1 e 2 gas- Zona 21 e 22 polveri. Forniscono un'illuminazione intensa e sono di lunga durata.

Tipo con corpo robusto in alluminio pressofuso, design sottile con profilo in gomma dura resistente agli urti. Ideali per l'ispezione di grandi superfici e per illuminare un'area specifica.



Specifiche di prodotto

- Codice ABC Tools: 191356000
- Codice catalogo: N 9135 6000
- EANCODE: 5708997356012
- Unita' di confezionamento: pz.
- Confezione indivisibile: No
- Confezione: 1
- Novità: No
- Alimentazione: Batteria ricaricabile al Litio-ferro-fosfato da 19,2V (1400 mAh) e tensione di rete 100-240V
- Peso: 3.9 kg
- Tempo di ricarica: 4.3 h



- Temperatura di utilizzo: -20°C ÷ 45°C
- Tipo di alimentazione: Batteria ricaricabile al Litio-ferro-fosfato da 21.6V (3350 mAh) e tensione di rete 100-240V
- Modello: NOVA -EX R
- Dimensioni LxPxh: 270—266—123
- Autonomia max: 4.3 h
- Funzione dimmer: No
- Dimensioni LxPxh (unit): mm
- Exclude for Google Shopping: No

