

Lampade da lavoro ATEX antideflagranti

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

EX-VIEW

Con accensione e spegnimento mediante sensore sensibile al movimento della mano e nastro regolabile

in tessuto anti allergico regolabile alla misura desiderata

Il proiettore può essere staccato dalla fascia e utilizzato separatamente

come lampada a mano o collocato su una superficie magnetica

COB LED: 200 lumen - 300 lux a 0,5 m

Luce SPOT SMD LED: 100 lumen - 1000 lux a 0,5 m

Autonomia max. 3,5h

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,8 V (1600 mAh) - Tempo di ricarica ca. 3,5h

Fornita con caricatore con presa USB N 9097/85 e cavo USB

Dimensioni 95x55x43 mm - Peso 140 g

Codice N 9137 1000	N 9137/1	Cad. €	1
--------------------	----------	--------	---



CE



Illuminazione maggiorata frontale



Zone 2/22

IP 65



Batteria ricaricabile



II 3G Ex ic IIC T5 Gc
II 3D Ex ic IIIC T100°C Dc IP65

Accessori per lampade da lavoro ATEX antideflagranti

Treppiedi

Mod. TRIPOD EX

Per posizionamento fisso

Estensibile da 1,35 m a 3 m

Carico massimo 10 kg

Fornito senza bracci

Dimensioni chiuso 140x130x1080 mm - Peso 6 kg

Codice N 9139 1000	N 9139/1	Cad. €	1
--------------------	----------	--------	---

Supporto magnetico

Mod. Magnetic Bracket EX

Adatto per posizionare le lampade NOVA -EX e NOVA -EX R su superfici magnetiche

Staffa con 2 magneti **con forza di tenuta di 10 kg**

Con perno di sgancio sicuro, per un'installazione senza rischi di caduta accidentale della lampada e per regolarne l'inclinazione

Peso 900 g

Codice N 9139 7000	N 9139/7	Cad. €	1
--------------------	----------	--------	---

Supporto per ponteggi e scaffali

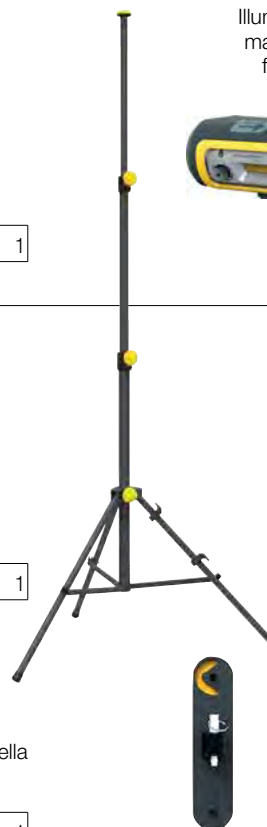
Mod. Bracket EX

Adatto per posizionare le lampade NOVA -EX e NOVA -EX R su superfici magnetiche sui ponteggi o supporti con Ø 40 - 50 mm

Consente di regolare l'inclinazione della lampada

Peso 900 g

Codice N 9139 8000	N 9139/8	Cad. €	1
--------------------	----------	--------	---



ZONE 0/20

Area di lavoro con atmosfere esplosive

ZONE 1/21

Area di lavoro dove è probabile che si verifichino atmosfere esplosive

ZONE 2/22

Area di lavoro con rischio limitato di atmosfere esplosive

GAS



POLVERE

