

**Lampada tascabile a LED ATEX con batterie, Modello: 4AA2B****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	081521 4AA2B
GTIN	032705146523
Classe articolo	08C

Descrizione**Esecuzione:**

Lampada tascabile per zone a rischio di esplosione, testata in conformità alla direttiva ATEX vigente.

Lampadine a LED ad alte prestazioni resistenti agli urti, antipolvere e impermeabili.

Con **riflettore a LED**. **Lampada portatile a LED con luce primaria e secondaria**, fascio frontale per luce primaria (proiettata in avanti) e interruttore rotativo per luce secondaria (proiettata verso il basso). Nessuna riduzione della durata di funzionamento in caso di utilizzo simultaneo di entrambi i raggi luminosi.

Funzione:

IP67: protezione contro l'immersione temporanea in acqua e contro la penetrazione di polvere (antipolvere), nonché protezione completa contro il contatto.

Fornitura:

Incluse 4x batterie n. art. 081557 LR6.

Descrizione tecnica

Tipo di batteria	Mignon AA
Grado di protezione IP	IP 67
Peso	153 g
Corrente di illuminazione	170 lm
Ø Testa	35 mm
Zona ATEX	zona 0
Zona ATEX	zona 20

Colore corpo	giallo
Numero di batterie contenute	4
Durata	6 h
Corrente di illuminazione Livello 2	20 lm
Lunghezza complessiva	158 mm
Caratteristiche attrezzatura	Per atmosfere esplosive
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Tipo di prodotto	Lampada tascabile

Accessori

Batterie alcaline al manganese Dimensioni internazionali LR6	081551 LR6
Batterie alcaline al manganese Dimensioni internazionali LR6	081553 LR6
Batterie alcaline al manganese Dimensioni internazionali LR6	081552 LR6
Batterie al litio metallico Dimensioni internazionali LR6	081559 LR6
Batterie alcaline al manganese Dimensioni internazionali LR6	081561 LR6
Batterie alcaline al manganese Dimensioni internazionali LR6	081554 LR6