

Lampade Ex in gomma



Descrizione

La lampada Ex in gomma **modello 9100S** è un apparecchio di illuminazione portatile robusto e maneggevole, perfetto per l'utilizzo in tutti gli ambienti dove è necessaria la massima sicurezza. Adatta all'impiego in atmosfere potenzialmente esplosive derivanti dalla presenza di gas e polveri.

Caratteristiche

L'impugnatura antiurto della lampada Ex è realizzata in gomma. La solida gabbia di protezione è dotata di un gancio amovibile per appendere la lampada. Il vetro protettivo garantisce una alta resistenza agli sbalzi di temperatura. Il corpo illuminante è una lampadina ad incandescenza ad alta resistenza agli urti.

Dati tecnici

Tipo di protezione Ex	II 2G EEx ed IIC T4/T3 II 2D T145°C
Tensione	24/42V
Potenza	60W
Attacco	E27
Grado di protezione	IP65

Art.	Descrizione
9100S	Lampada Ex in gomma 24/42V
9100SB48	Lampada Ex in gomma 42V, 10m cavo 2x1,5mm ² , spina Ex CEAG 42V 16A 2P; inclusa lampadina 42V 60W attacco E27
9100SB24	Lampada Ex in gomma 24V, 10m cavo 2x1,5mm ² , spina Ex CEAG 24V 16A 2P; inclusa lampadina 24V 60W attacco E27



Descrizione

La lampada Ex in gomma **modello 9100** è un apparecchio di illuminazione portatile robusto e maneggevole, perfetto per l'utilizzo in tutti gli ambienti dove è necessaria la massima sicurezza. Adatta all'impiego in atmosfere potenzialmente esplosive derivanti dalla presenza di gas.

Caratteristiche

L'impugnatura antiurto della lampada Ex è realizzata in gomma; la solida gabbia di protezione è dotata di un gancio amovibile per appendere la lampada. Il vetro protettivo garantisce una alta resistenza agli sbalzi di temperatura. Il corpo illuminante è una lampadina ad incandescenza ad alta resistenza agli urti.

Dati tecnici

Tipo di protezione Ex	II 2 G e IIA T3
Tensione	230V
Potenza	60W
Attacco	E27
Grado di protezione	IP54

Art.	Descrizione
9100	Lampada Ex in gomma 230V
9100B23	Lampada Ex in gomma 230V, 10m cavo 3x2,5mm ² , spina Ex CEAG 230V 16A 2P+T; inclusa lampadina 230V 60W attacco E27