



Opis urządzenia:

Ognioszczelna lampa AT-OLD / 2 wyposażona w panele LED, przeznaczona jest do stosowania w podziemnych wyrobiskach kopalń zagrożonych wybuchem metanu. Całkowita ilość emitowanego światła widzialnego może sięgać nawet 2000 lumenów. Lampa AT-OLD może być zasilana ze źródła napięcia przemiennego z zakresu 24-48V. Zawiera dwa wpusty umożliwiające równoległe podłączenie lamp.

▼ Dane techniczne

Numer certyfikatu ATEX	OBAC 18 ATEX 0163X
Napięcie U_N	24 - 48 V
Pobór prądu I_N	0,7 A (@42V)
Moc oprawy	25,1 W
Źródło światła	Panel LED
Temperatura pracy	0°C ÷ 40°C
Wilgotność	max 95%
Stopień ochrony IP	IP65
Wymiary	185 mm x 80 mm x 55 mm
Wpusty kablowe	2 (opcjonalnie)
Waga	~1 kg
Temperatura barwy	od 4000 do 6000K (zależna od zamówienia)

