

## OŚWIETLENIE (STREFY NIEBEZPIECZNE)

LEDHL24V12

- LED o barwie światła 6500K
- Zasilanie 12-24 V DC
- Temperatura robocza od -40 do 85°C
- Stopień ochrony IP54/66



### OPIS PRODUKTU

Oświetlenie LED z gamy LEDHL do miejsc niebezpiecznych zapewnia oświetlenie obudowy w niebezpiecznych warunkach. Lampy te idealnie nadają się do stosowania w zdalnie sterowanych obudowach bez dostępu światła w strefach niebezpiecznych klasy 1, dział 2. Dzięki solidnej konstrukcji lampy te charakteryzują się trwałością 100 000 godzin i doskonałą wydajnością oświetlenia przy minimalnym poborze mocy. Te uniwersalne, smukłe lampy LED zapewniają elastyczność w zakresie opcji montażowych i są łatwe w montażu w obudowie.

Cecha:

Class I Division 2, Groups A, B, C, D, T3IP 54 TYPE 4, 4X IP 66 for indoor/outdoor light

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Masa	0,3 kg
Napięcie zasilania	24 V DC
Prąd	0,33 A
Strumień świetlny	558 lm
Szerokość	344 mm