

Oprawa przeciwwybuchowa Protec Ex-L-2-U1

Kod ElektriKo: 107535



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Napięcie zasilania **230V**
- Moc **64 W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **9259**
- Źródło światła **LED**
- Stopień ochrony IP **IP66/67**
- Wymiary **1600x190x129**
- Napięcie zasilania **230V**
- Moc **64 W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **9259**
- Źródło światła **LED**
- Stopień ochrony IP **IP66/67**
- Wymiary **1600x190x129**

Przeciwwybuchowa oprawa oświetleniowa z modułami LED. Przeznaczona do pracy w strefach 2,22 zagrożenia wybuchem gazów, par oraz mgieł cieczy palnych z powietrzem, a także pyłów i włókien palnych.

Typ źródła światła: moduły LED Żywotność oprawy: >72.000h L80F10

Klasa ochronności: I Temperatura barwowa: 4000K lub opcjonalnie 6500K

Stopień ochrony: IP66, IP67 Temp. otoczenia: od -25°C do +45°C

CRI: >80 Współczynnik mocy: $\geq 0,97$

BUDOWA: Korpus: poliwęglan stabilizowany UV

Klosz: poliwęglan stabilizowany UV

Płyta montażowa: ocynkowana blacha stalowa malowana proszkowo

Klamry: stal nierdzewna

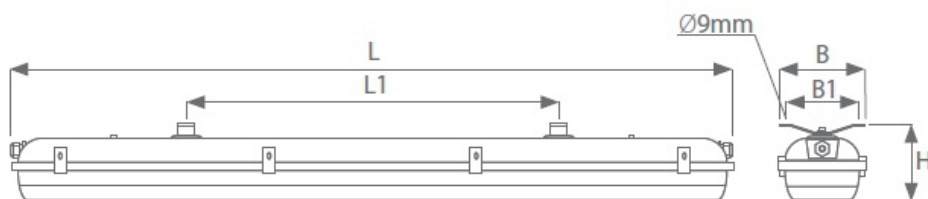
MOCOWANIE: Oprawa przeznaczona do bezpośredniego mocowania na ścianie lub na suficie

za pomocą wsporników

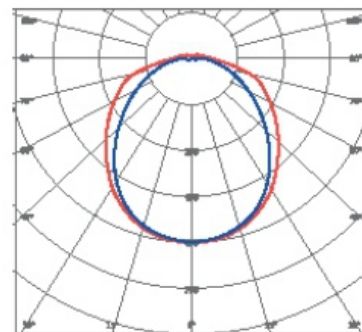
ZASILANIE: 230V, 0/50-60Hz, zaciski przyłączeniowe: 3x2.5 mm²

CERTYFIKAT: OBAC 19ATEX0356X

WYMIARY | DIMENSIONS



FOTOMETRIA | PHOTOMETRY



TYP TYPE	L	L1	B	B1	H
Protec EX-S	673	450	190	160	134
Protec EX-M	1283	660	190	160	134
Protec EX-L	1583	900	190	160	134

UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.