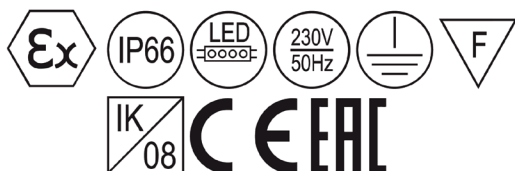


OPR. EOX 200 BARAT EX LED

Oprawa przeciwwybuchowa z modułami LED. Przeznaczona do oświetlenia obiektów przemysłowych, hal produkcyjnych, magazynowych w strefie gazowej 2 oraz pyłowej 22. Charakteryzuje się obudową z poliwęglanu oraz klamrami z blachy nierdzewnej. Posiada certyfikat Atex OBAC 16 ATEX 0008X

Dane ATEX:

| | |
|---|---------------------------------|
| Strefy Zagrożone Wybuchem | Strefa /Strefa 2, 22 |
| Jednostka (CE) | 16-023 |
| Atex Prąd znamionowy PYŁ | 16 A |
| Atex Prąd znamionowy GAZ | 16 A |
| Cecha EX Gaz | Ex nA IIC T6 G _C |
| Cecha EX Pył | Ex tc IIIC T85°C D _C |
| Numer certyfikatu ATEX | OBAC 16 ATEX 0008X |
| Min. Temp. Otoczenia | -25°C |
| Max. Temp. Otoczenia | +40°C |
| Min. Temp. Otoczenia dla oprawy z baterią | 0°C |
| Max. Temp. Otoczenia dla oprawy z baterią | +35°C |
| Grupy & Kategorie ATEX GAZ | II 3G |
| Grupy & Kategorie ATEX PYŁ | II 3D |

Dane Techniczne:

Typ źródła światła: moduły LED z optyką

Klasa ochronności: I

Stopień ochrony: IP66

CRI: >80

Współczynnik mocy: ≥0.95

Żywotność: >50.000h L70B10

Temp. barwowa: 4000K

Temp. otoczenia: od -25°C do +40°C

Temp. otoczenia oprawy z baterią: od 0°C do +35°C

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

BUDOWA:

korpus: poliwęglan

klosz: poliwęglan

klamry: stal nierdzewna

MOCOWANIE: Oprawa przeznaczona do mocowania bezpośrednio na suficie lub na ścianie przy użyciu wspornika mocującego.

OPR. EOX 200 BARAT EX LED

Wersje :

| Typ | Wymiary | Moc | Zamiennik |
|---|--------------|------|-----------|
| OPR.EOX 200 BARAT LED 1301 PC/PC OPAL | 662x96x111 | 12 W | 1x18W |
| OPR.EOX 200 BARAT LED 1901 PC/PC OPAL | 662x146x111 | 16 W | 2x18W |
| OPR.EOX 200 BARAT LED 2x1301 PC/PC OPAL | 662x146x111 | 24 W | 1x36W |
| OPR.EOX 200 BARAT LED 2x1901 PC/PC OPAL | 662x146x111 | 31 W | 2x36W |
| OPR.EOX 200 BARAT LED 2601 PC/PC OPAL | 1272x96x111 | 24 W | 1x36W |
| OPR.EOX 200 BARAT LED 3801 PC/PC OPAL | 1272x146x111 | 31 W | 2x36W |
| OPR.EOX 200 BARAT LED 2x2601 PC/PC OPAL | 1272x146x111 | 46 W | 2x36W |
| OPR.EOX 200 BARAT LED 2x3801 PC/PC OPAL | 1272x146x111 | 62 W | 1x36W |
| OPR.EOX 200 BARAT LED 3201 PC/PC OPAL | 1572x96x111 | 29 W | 1x36W |
| OPR.EOX 200 BARAT LED 4701 PC/PC OPAL | 1572x96x111 | 39 W | 2x36W |
| OPR.EOX 200 BARAT LED 2x3201 PC/PC OPAL | 1572x96x111 | 58 W | 2x58W |
| OPR.EOX 200 BARAT LED 2x4701 PC/PC OPAL | 1572x96x111 | 77 W | 3x58W |

Akcesoria, opcje:

DALI - sterownik Dali

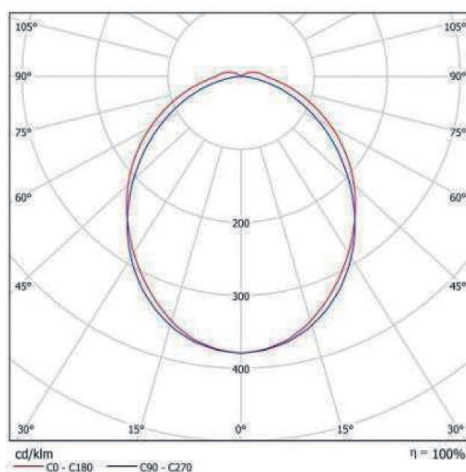
5 Terminali w bloku ułatwiających montaż

Przelotowa 3x1.5 mm², 3x2.5 mm², 5x1.5 mm², 5x2.5 mm²

Moduł awaryjny 3h

830 - Temperatura Barwowa 3000K

Fotometria:



Sposób montażu

