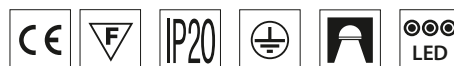




Monza II LED



Nowa oprawa o nowoczesnym wzornictwie, zaprojektowana z myślą o energooszczędnych diodach LED, przeznaczona do montażu nastropowego lub zwieszanego. Kompaktowa i wielofunkcyjna oprawa MONZA II LED jest świetnym rozwiązaniem zarówno dla dużych jak i mniejszych pomieszczeń, doskonała do oświetlania biur, korytarzy oraz innych powierzchni. W oprawie zastosowano diody LED renomowanych producentów. Wysokiej jakości zasilacz zapewnia wysoką wartość współczynnika mocy $\cos > 0,95$.

Wykonanie: obudowa z blachy stalowej malowanej elektrostacyjnie na kolor biały, boczki ze wzmocnianego poliwęglanu, klosze mleczne OPAL lub pryzmatyczne PRM, MPRM z PMMA

Montaż: zwieszakowy, nastropowy

Akcesoria: zawieszania Y (zwykłe i elektryczne)

Zasilanie: 230 V

DANE ELEKTRYCZNE

| | |
|------------------------|----------|
| Źródło światła | LED |
| Liczba źródeł światła | 1 |
| Rodzaj osprzętu | Zasilacz |
| Napięcie znamionowe | 230 V |
| Zawiera źródło światła | Tak |
| Rodzaj LED | LG5630 |
| SELV | Tak |

DANE MECHANICZNE

| | |
|------------------|----------------|
| Rodzaj montażu | Nastropowy |
| Materiał obudowy | Blacha stalowa |

DANE INFORMACYJNE

| | |
|-------|-------|
| Kolor | Biały |
|-------|-------|

CERTYFIKATY I OZNACZENIA

| | |
|------------------------------------|------|
| Stopień ochrony (IP) | IP20 |
| Klasa ochronności | I |
| Ochrona źródła światła | Tak |
| Klasa energetyczna | A+ |
| CE | Tak |
| Klasa przeciwpożarowa „F z dachem” | Tak |

DANE ŚWIETLNE

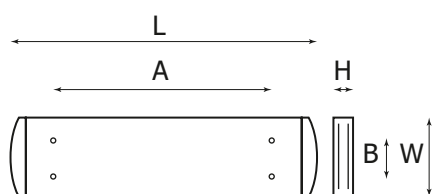
| | |
|-------------------------|-------|
| Barwa światła | Biała |
| Wskaźnik oddawania barw | 80 |
| Rozsył światła | DI |
| Klasa oprawy | I |

WYKONANIA

| Moc źródła światła [W] | Strumień świetlny oprawy [lm] | Skuteczność świetlna oprawy [lm/W] | Temperatura barwowa [K] | Info | Waga [kg] | OPAL | MPRM |
|------------------------|-------------------------------|------------------------------------|-------------------------|------|-----------|-----------|-----------|
| 1x24 | 1750 | 73 | 3000 | - | 2,8 | PX2250115 | |
| 1x24 | 1800 | 75 | 4000 | - | 2,8 | PX2250122 | |
| 1x24 | 1900 | 79 | 4000 | - | 2,8 | | PX2250234 |
| 1x47 | 3700 | 79 | 3000 | - | 3,9 | | PX2250241 |
| 1x47 | 3500 | 74 | 3000 | - | 3,9 | PX2250129 | |
| 1x47 | 3600 | 77 | 4000 | - | 3,9 | PX2250136 | |
| 1x24 | 1850 | 77 | 3000 | - | 2,8 | | PX2250227 |
| 1x47 | 3800 | 81 | 4000 | - | 3,9 | | PX2250248 |

| Moc źródła światła [W] | Strumień świetlny oprawy [lm] | Skuteczność świetlna oprawy [lm/W] | Temperatura barwowa [K] | Info | Waga [kg] | OPAL | MPRM |
|------------------------|-------------------------------|------------------------------------|-------------------------|-------|-----------|-----------|-----------|
| 1x57 | 4350 | 76 | 3000 | - | 4,3 | PX2250143 | |
| 1x57 | 4450 | 78 | 4000 | - | 4,3 | PX2250150 | |
| 1x57 | 4550 | 80 | 3000 | - | 4,3 | | PX2250255 |
| 1x57 | 4700 | 82 | 4000 | - | 4,3 | | PX2250262 |
| 1x24 | 1750 | 73 | 3000 | AW 3H | 3,5 | PX2250515 | |
| 1x24 | 1800 | 75 | 4000 | AW 3H | 3,5 | PX2250522 | |
| 1x24 | 1850 | 77 | 3000 | AW 3H | 3,5 | | PX2250627 |
| 1x24 | 1900 | 79 | 4000 | AW 3H | 3,5 | | PX2250634 |
| 1x47 | 3500 | 74 | 3000 | AW 3H | 4,6 | PX2250529 | |
| 1x47 | 3600 | 77 | 4000 | AW 3H | 4,6 | PX2250536 | |
| 1x47 | 3700 | 79 | 3000 | AW 3H | 4,6 | | PX2250641 |
| 1x47 | 3800 | 81 | 4000 | AW 3H | 4,6 | | PX2250648 |
| 1x57 | 4350 | 76 | 3000 | AW 3H | 5,0 | PX2250543 | |
| 1x57 | 4450 | 78 | 4000 | AW 3H | 5,0 | PX2250550 | |
| 1x57 | 4550 | 80 | 3000 | AW 3H | 5,0 | | PX2250655 |
| 1x57 | 4700 | 82 | 4000 | AW 3H | 5,0 | | PX2250662 |

WYMIARY



| L [mm] | W [mm] | H [mm] | OPAL | MPRM |
|--------|--------|--------|-----------|-----------|
| 830 | 223 | 50 | PX2250115 | PX2250234 |
| | | | PX2250122 | PX2250227 |
| | | | PX2250515 | PX2250627 |
| | | | PX2250522 | PX2250634 |
| 1080 | 223 | 50 | PX2250129 | PX2250241 |
| | | | PX2250136 | PX2250248 |
| | | | PX2250529 | PX2250641 |
| | | | PX2250536 | PX2250648 |
| 1330 | 223 | 50 | PX2250143 | PX2250255 |
| | | | PX2250150 | PX2250262 |
| | | | PX2250543 | PX2250655 |
| | | | PX2250550 | PX2250662 |

L = Długość | W = Szerokość | H = Wysokość / głębokość

OTWORY MONTAŻOWE

B [mm]

100

B = Szerokość rozstawu

AKCESORIA

Elementy elektryczne



Zawieszenie elektryczne Y

Elementy montażowe



Zawieszenie zwykłe Y
