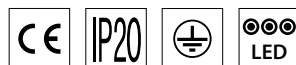


Ovalo Triangle LED Equilateral



Nowoczesna oprawa wewnętrzna w kształcie trójkąta równobocznego zaprojektowana dla źródeł LED.

Wykonanie: Obudowa z profilu aluminiowego malowanego elektrostacyjnie (w standardzie kolory: szary, czarny lub biały), podstawa z blachy stalowej, klosz z płyty OPAL

Montaż: Nastropowy, zwieszany

Akcesoria: zawieszenie zwykłe, zawieszenie elektryczne

Zasilanie: 230V

DANE ELEKTRYCZNE

| | |
|---------------------|---------------|
| Źródło światła | LED |
| Rodzaj osprzętu | Zasilacz |
| Napięcie znamionowe | 220 ... 240 V |

DANE MECHANICZNE

| | |
|------------------|-----------|
| Materiał obudowy | Aluminium |
|------------------|-----------|

CERTYFIKATY I OZNACZENIA

| | |
|------------------------|------|
| Stopień ochrony (IP) | IP20 |
| Klasa ochronności | I |
| Ochrona źródła światła | Tak |
| CE | Tak |

DANE ŚWIETLNE

| | |
|---------------------------------------|-----------|
| Wskaźnik oddawania barw | 80 |
| Spadek strumienia świetlnego w czasie | L80 |
| Żywotność diod LED | > 72000 h |
| MacAdam | SDCM 3 |

DANE OPTYCZNE

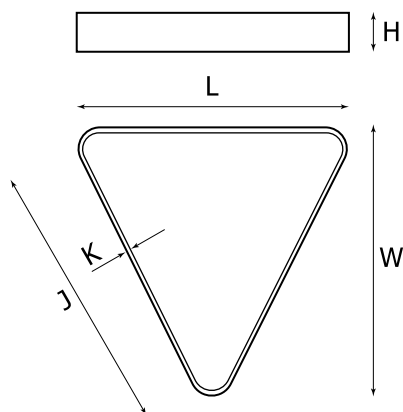
| | |
|----------------------|--------------------------------------|
| Raster / przesłona | OPAL |
| Kolor klosza/pokrywy | Biały |
| Materiał klosza | Tworzywo sztuczne opalizowane/matowe |

WYKONANIA

| Kod | Moc oprawy [W] | Zasilacz/typ | Strumień świetlny oprawy [lm] | Skuteczność świetlna oprawy [lm/W] | Temp. barwowa | Kolor |
|---------------------|----------------|--------------|-------------------------------|------------------------------------|---------------|--------|
| HE001.1111.830.A000 | 21 | ON/OFF | 2130 | 101 | 3000K | Biały |
| HE001.1111.830.D000 | 21 | DALI | 2130 | 101 | 3000K | Biały |
| HE001.1111.840.A000 | 21 | ON/OFF | 2230 | 106 | 4000K | Biały |
| HE001.1111.840.D000 | 21 | DALI | 2230 | 106 | 4000K | Biały |
| HE001.2211.830.A000 | 21 | ON/OFF | 2130 | 101 | 3000K | Szary |
| HE001.2211.830.D000 | 21 | DALI | 2130 | 101 | 3000K | Szary |
| HE001.2211.840.A000 | 21 | ON/OFF | 2230 | 106 | 4000K | Szary |
| HE001.2211.840.D000 | 21 | DALI | 2230 | 106 | 4000K | Szary |
| HE001.3311.830.A000 | 21 | ON/OFF | 2130 | 101 | 3000K | Czarny |
| HE001.3311.830.D000 | 21 | DALI | 2130 | 101 | 3000K | Czarny |
| HE001.3311.840.A000 | 21 | ON/OFF | 2230 | 106 | 4000K | Czarny |
| HE001.3311.840.D000 | 21 | DALI | 2230 | 106 | 4000K | Czarny |

WYKONANIA

| Kod | Moc oprawy [W] | Zasilacz/typ | Strumień świetlny oprawy [lm] | Skuteczność świetlna oprawy [lm/W] | Temp. barwowa | Kolor |
|---------------------|----------------|--------------|-------------------------------|------------------------------------|---------------|--------|
| HE002.1111.830.A000 | 30 | ON/OFF | 3000 | 100 | 3000K | Biały |
| HE002.1111.830.D000 | 30 | DALI | 3000 | 100 | 3000K | Biały |
| HE002.1111.840.A000 | 30 | ON/OFF | 3130 | 104 | 4000K | Biały |
| HE002.1111.840.D000 | 30 | DALI | 3130 | 104 | 4000K | Biały |
| HE002.2211.830.A000 | 30 | ON/OFF | 3000 | 100 | 3000K | Szary |
| HE002.2211.830.D000 | 30 | DALI | 3000 | 100 | 3000K | Szary |
| HE002.2211.840.A000 | 30 | ON/OFF | 3130 | 104 | 4000K | Szary |
| HE002.2211.840.D000 | 30 | DALI | 3130 | 104 | 4000K | Szary |
| HE002.3311.830.A000 | 30 | ON/OFF | 3000 | 100 | 3000K | Czarny |
| HE002.3311.830.D000 | 30 | DALI | 3000 | 100 | 3000K | Czarny |
| HE002.3311.840.A000 | 30 | ON/OFF | 3130 | 104 | 4000K | Czarny |
| HE002.3311.840.D000 | 30 | DALI | 3130 | 104 | 4000K | Czarny |



WYMIARY

| L [mm] | W [mm] | H [mm] | K [mm] | J [mm] |
|--------|--------|--------|--------|--------|
| 600 | 537 | 65 | 9 | 600 |

L = Długość | W = Szerokość | H = Wysokość / głębokość | K = Wymiar dodatkowy | J = Wymiar dodatkowy

AKCESORIA

Element elektryczny



Zawieszenie elektryczne
Sztuki w komplecie: 1

FS002.22.1500
PX0922077

Szary

FS002.11.1500
PX0922083

Biały

FS002.33.1500
PX0922090

Czarny

Element montażowy



Zawieszenie zwykłe
Sztuki w komplecie: 1

FS001.00.1500
PX0922149

