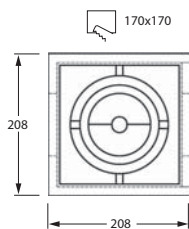


LARINO I

OPRAWY TYPU DOWNLIGHT HALOGENOWE



CHARAKTERYSTYKA:

- Oprawa typu downlight do zabudowy w sufitach podwieszanych lub kartonowo – gipsowych na metalohalogenowe źródła światła z trzonkiem typu G12
- Wersja z regulowaną pozycją źródła światła (45°)

OPIS TECHNICZNY:

- Obudowa oprawy wykonana z blachy stalowej w kolorze czarnym, ruchome ringi oraz ozdobna ramka wykonane z wysokociśnieniowego odlewu aluminium
- Ringi wraz ze źródłem światła – możliwość regulacji w dwóch płaszczyznach
- Oprawa mocowana za pomocą uchwytów – sprężynek (w komplecie)

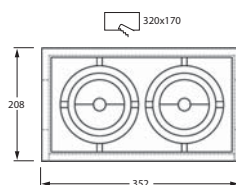
PRZEZNACZENIE:

- Między innymi: biura, sale sprzedaży, galerie handlowe, ekspozycje, witryny, hole

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| Typ | LARINO I |
| Źródło światła | HQI-T 35W/70W G12 |
| Średnica (mm) | 208 x 208 |
| Wysokość (mm) | 110 |
| Wymiary otworu montażowego (mm) | 170 x 170 |

LARINO II

OPRAWY TYPU DOWNLIGHT HALOGENOWE



CHARAKTERYSTYKA:

- Oprawa typu downlight do zabudowy w sufitach podwieszanych lub kartonowo – gipsowych na metalohalogenowe źródła światła z trzonkiem typu G12
- Wersja z regulowaną pozycją źródła światła (45°)

OPIS TECHNICZNY:

- Obudowa oprawy wykonana z blachy stalowej w kolorze czarnym, ruchome ringi oraz ozdobna ramka wykonane z wysokociśnieniowego odlewu aluminium
- Ringi wraz ze źródłem światła – możliwość regulacji w dwóch płaszczyznach
- Oprawa mocowana za pomocą uchwytów – sprężynek (w komplecie)

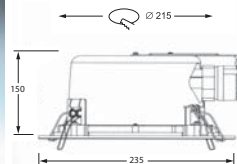
PRZEZNACZENIE:

- Między innymi: biura, sale sprzedaży, galerie handlowe, ekspozycje, witryny, hole

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| Typ | LARINO II |
| Źródło światła | HQI-T 35W/70W G12 |
| Średnica (mm) | 352 x 208 |
| Wysokość (mm) | 110 |
| Wymiary otworu montażowego (mm) | 320 x 170 |

ES20 TURBO

OPRAWY TYPU DOWNLIGHT ŚWIETŁÓWKOWE



CHARAKTERYSTYKA:

- Oprawa do wbudowania w strop podwieszany na świetłówkowe źródła światła
- Wersja ze stałą pozycją źródeł światła

OPIS TECHNICZNY:

- Obudowa oprawy wykonana z wysokociśnieniowego odlewu aluminium malowanego proszkowo
- Odbłyśnik wykonany z aluminium o wysokiej czystości

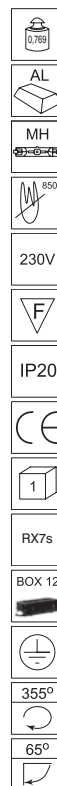
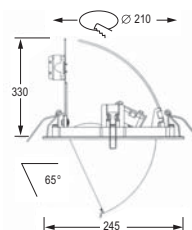
PRZEZNACZENIE:

- Sale sprzedaży, salony samochodowe, odzieżowe, muzea, galerie, ekspozycje, wystawy itd.

| | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Typ | ES-20 TURBO |
| Źródło światła | PLC 2X26 G24d3, PLC 2X18W G24d2 |
| Średnica (mm) | 235 |
| Wysokość (mm) | 150 |
| Wymiary otworu montażowego (mm) | 215 |

ES53

OPRAWY TYPU DOWNLIGHT METALOHALOGENOWE REGULOWANE



CHARAKTERYSTYKA:

- oprawa do wbudowania w strop podwieszany na metalohalogenowe źródła światła
- wersja z regulowaną pozycją źródła światła

OPIS TECHNICZNY:

- obudowa oprawy wykonana z wysokociśnieniowego odlewu aluminium malowanego proszkowo
- odbłyśnik wykonany z aluminium matowanego o wysokiej czystości
- szyba ochronna z filtrem UV

PRZEZNACZENIE:

- Sale sprzedaży, salony samochodowe, odzieżowe, muzea, galerie, ekspozycje, wystawy itd.

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Typ | ES-53 |
| Źródło światła | HQI-TS 70W/150W Rx7s |
| Średnica (mm) | 245 |
| Wysokość (mm) | 330 |
| Wymiary otworu montażowego (mm) | 210 |