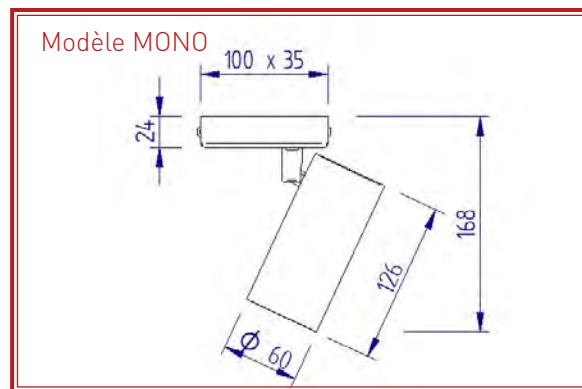


PYXIS APPLIQUE

Fabriqué en France

DESRIPTIF

- Projecteur compact à patère de 1 à 3 sources
- Module LED à alimentation intégrée
- Compatible avec gradateur à coupure de phase amont / aval
- Orientation par rotule à 360° / 0-90°
- Optique à lentille à facettes
- Corps en aluminium laqué par poudre polyester
- Patère de fixation pour montage en plafonnier ou en applique
- Dissipateur passif cylindrique en aluminium
- Finition par poudre polyester



LES PLUS
De 1 à 3 sources
Performance du module LED
IRC 90

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

960° IP20 50000 h. (L70B50)

Puissance :
1x 10W
2x
3x

Faisceau :
Med 24° Flood 36°

I.R.C. :
IRC 90

Température de couleur :
2700 K 3000 K 4000 K

| Puissance nominale | I.R.C. | Température de couleur | Flux sortant par spot (à T ambiante 25°C) | Efficacité lumineuse |
|----------------------|--------|------------------------|---|----------------------|
| 1x / 2x / 3x 10 W | 90 | 2700 K | 710 lm | 71 lm/W |
| | | 3000 K | 760 lm | 76 lm/W |
| | | 4000 K | 810 lm | 81 lm/W |

OPTIONS

• Finition :
RAL 9005 RAL 7035 RAL 9001

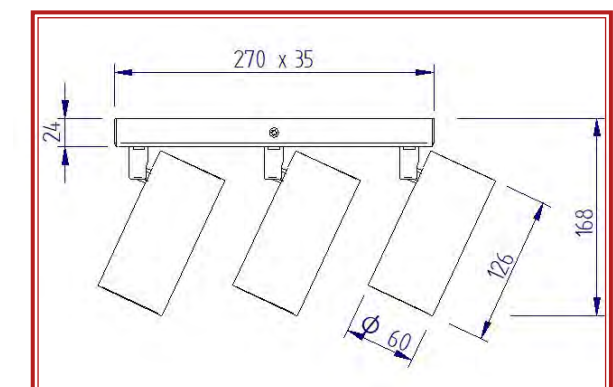
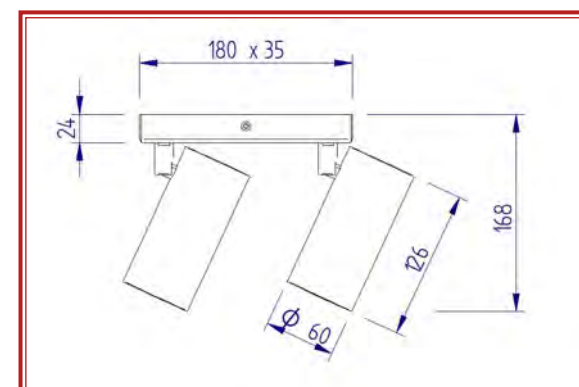
| | Teinte | Faisceau | | Code |
|-----|--------|----------|------------|------|
| | | Medium | Flood | |
| 10W | 930 | Medium | A50 760 C2 | |
| | | Flood | A50 760 C3 | |
| | 940 | Medium | A50 760 D2 | |
| | 927 | Medium | A50 760 K2 | |
| | | Flood | A50 760 K3 | |

| | Teinte | Faisceau | | Code |
|-----------|--------|----------|------------|------|
| | | Medium | Flood | |
| 2x 10W | 930 | Medium | A50 761 C2 | |
| | | Flood | A50 761 C3 | |
| | 940 | Medium | A50 761 D2 | |
| | 927 | Medium | A50 761 K2 | |
| | | Flood | A50 761 K3 | |

| | Teinte | Faisceau | | Code |
|-----------|--------|----------|------------|------|
| | | Medium | Flood | |
| 3x 10W | 930 | Medium | A50 762 C2 | |
| | | Flood | A50 762 C3 | |
| | 940 | Medium | A50 762 D2 | |
| | 927 | Medium | A50 762 K2 | |
| | | Flood | A50 762 K3 | |



HOLIGHT
LIGHT UP



M I S E E N S C È N E

M I S E E N S C È N E