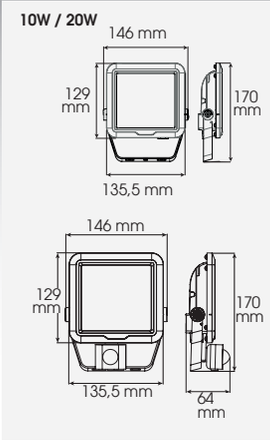


Gamme PROJECTEURS
■ ■ ■ 2022



MOKA - 10W / 20W

EXTRA-PLAT



- Projecteur extra plat - LED
- Corps en aluminium gris anthracite
- Fixation sur étrier
- Pré-câblé H05 RN-F - 3G1mm² 0.3 M
- Connecteur de raccordement non inclus
- Durée de vie 30000 h

CLASSIQUE

| CODE | Flux LED | Puissance | T° Couleur | Angle Faisceau | CRI | Poids |
|------|----------|-----------|------------|----------------|-----|---------|
| 0715 | 800 lm | 10 W | ● 3000 K | 110° | >80 | 0,4 Kg |
| 0730 | 1000 lm | 10 W | ○ 4000 K | 110° | >80 | 0,4 Kg |
| 0716 | 1600 lm | 20 W | ● 3000 K | 110° | >80 | 0,49 Kg |
| 0731 | 1900 lm | 20 W | ○ 4000 K | 110° | >80 | 0,49 Kg |

SENSOR



AVEC DÉTECTEUR INFRAROUGE

| CODE | Flux LED | Puissance | T° Couleur | Angle Faisceau | CRI | Poids |
|------|----------|-----------|------------|----------------|-----|---------|
| 0788 | 1600 lm | 20 W | ● 3000 K | 110° | >80 | 0,54 Kg |

Spécificités de la détection :

- Réglage de la zone de détection, de la durée d'éclairage et de la sensibilité (de 10 à 2000 lux)
- Hauteur de pose recommandée pour la détection : 1,8 à 2,5 m max.
- Le détecteur est IK05

Distance de détection 10s à 7 min



2 à 10 mètres

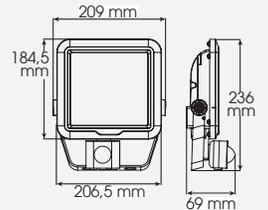
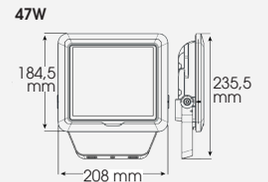
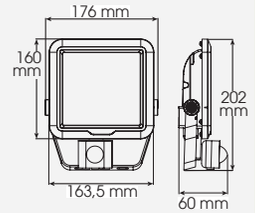
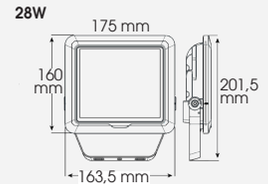


Angle de détection



MOKA - 28W / 47W

EXTRA-PLAT



- Projecteur extra plat - LED
- Corps en aluminium gris anthracite
- Fixation sur étrier
- Pré-câblé H05 RN-F - 3G1mm² 0.3 M
- Connecteur de raccordement non inclus
- Durée de vie 30000 h

CLASSIQUE

| CODE | Flux LED | Puissance | T° Couleur | Angle Faisceau | CRI | Poids |
|------|----------|-----------|------------|----------------|-----|---------|
| 0717 | 2400 lm | 28 W | ● 3000 K | 110° | >80 | 0,73 Kg |
| 0732 | 2800 lm | 28 W | ○ 4000 K | 110° | >80 | 0,78 Kg |
| 0719 | 3800 lm | 47 W | ● 3000 K | 110° | >80 | 1,08 Kg |
| 0733 | 4200 lm | 47 W | ○ 4000 K | 110° | >80 | 1,08 Kg |

SENSOR



AVEC DÉTECTEUR INFRAROUGE

| CODE | Flux LED | Puissance | T° Couleur | Angle Faisceau | CRI | Poids |
|------|----------|-----------|------------|----------------|-----|---------|
| 0789 | 2400 lm | 28 W | ● 3000 K | 110° | >80 | 0,73 Kg |
| 0790 | 3800 lm | 47 W | ● 3000 K | 110° | >80 | 1,13 Kg |

Spécificités de la détection :

- Réglage de la zone de détection, de la durée d'éclairage et de la sensibilité (de 10 à 2000 lux)
- Hauteur de pose recommandée pour la détection : 1,8 à 2,5 m max.
- Le détecteur est IK05

Distance de détection 10s à 7 min



2 à 10 mètres



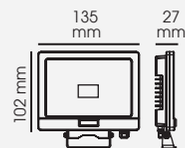
Angle de détection



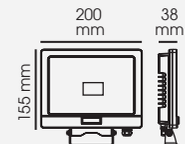


- Projecteur extra plat LED à détecteur de mouvement intégré
- Livré avec télécommande : marche forcée possible
- Corps en aluminium noir ou blanc
- Pose sur étrier orientable
- Pré-câblé H05RN-F 3G1mm²
- Durée de vie 30000 h
- CRI > 80

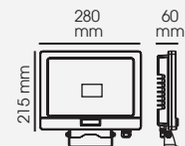
10W



30W



50W



SENSOR



AVEC DÉTECTEUR INFRAROUGE

| CODE | Flux LED | Puissance | T° Couleur | Angle Faisceau | Coloris |
|------|----------|-----------|------------|----------------|---------|
| 0144 | 800 lm | 10 W | ○ 4000 K | 100° | ■ Noir |
| 0148 | 2400 lm | 30 W | ○ 4000 K | 100° | ■ Noir |
| 0319 | 2400 lm | 30 W | ○ 4000 K | 100° | □ Blanc |
| 0178 | 4000 lm | 50 W | ○ 4000 K | 100° | ■ Noir |

Spécificités de la détection :

- Réglage des temps d'allumage, de la sensibilité et de la distance de détection
- Activation/désactivation du sensor

Distance de détection

- Déplacement radial
- Déplacement tangentiel

