



PROJECTEUR LED MODULABLE

Nouveau système modulable un design unique IN HOUSE LED



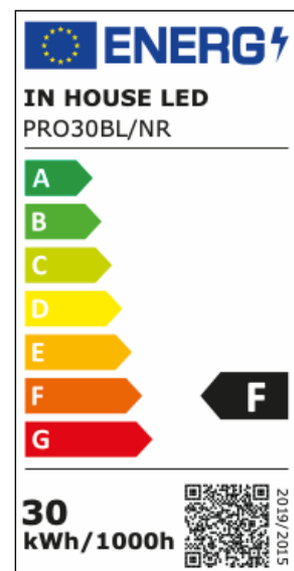
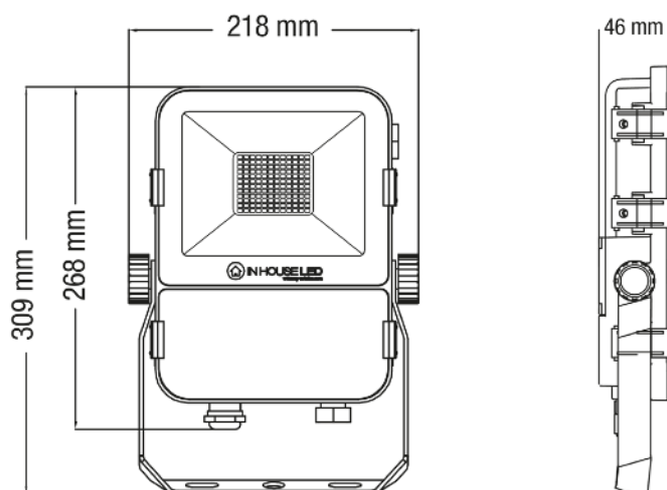
DONNÉES TECHNIQUES

- Garantie 3 ans
- Matériaux : Aluminium / verre
- Normes : CE
- Durée de vie : 30 000 heures - L70B50
- IP65 - Faisceau 120°
- Détection IR en option
- Alimentation 220-240V

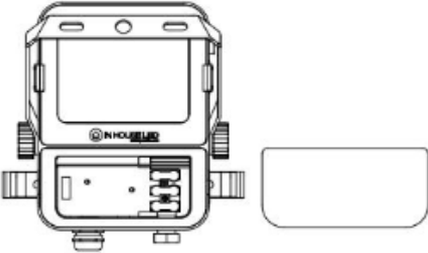
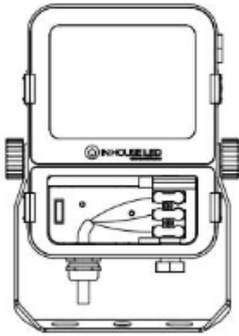
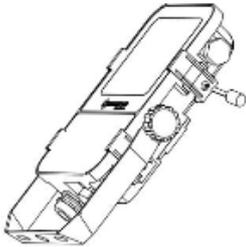
CARACTÉRISTIQUES

| Référence | Finition | T° couleur CCT réglable | IRC | Lumens | W |
|-----------|----------|-------------------------|------|---------------------------|----|
| PRO60NR | Noir | 3000, 4000 et 6000K° | > 80 | 5700 - 6000 - 5800 Lumens | 60 |
| PRO60BL | Blanc | 3000, 4000 et 6000K° | > 80 | 5700 - 6000 - 5800 Lumens | 60 |

DIMENSIONS



INSTALLATION (connection des câbles)

| | | |
|--|--|---|
|  |  |  |
| <p>1. Remonter le support et ouvrez les boucles.</p> | <p>2. Enlevez le verre</p> | <p>3. Connecter le câble (3G*1.5RNF)</p> |
|  |  |  |
| <p>4. Remettre le verre</p> | <p>5. Fermez les boucles</p> | <p>6. Verrouillez les boucles par des vis</p> |

- **TIME:**

Ce bouton permet d'ajuster la durée de fonctionnement de l'éclairage de 10sec à 10min :

- TIME sur « - » : le temps de fonctionnement sera le minimum (10S)
- TIME sur "+", le temps de fonctionnement sera le maximum (10min).

- **LUX:**

Ce bouton permet de déterminer la mise en route du détecteur en se basant sur les LUX :

- LUX sur « 🌙 » : mode Nuit, mise en route dès que la lumière ambiante est inférieure à 5 lux
- LUX sur "☀️" : mode Jour, mise en route constante.