

FAITS MARQUANTS

- Réglable de 0 à 90°
- Cellule photoélectrique intégrée pouvant être facilement désactivée sur le terrain
- 4 débouchures de 13 mm (1/2 po)
- Le modèle PowerSet permet de régler et bloquer plusieurs limites de lumens dans chaque luminaire
- Le modèle FieldCCeT permet de régler et de bloquer plusieurs valeurs de TK dans chaque luminaire

CERTIFICATIONS

- Homologué UL pour les États-Unis et le Canada
- Conforme à la norme RoHS
- Conforme à la FCC
- Conforme à la norme ICES-005
- IP65
- Indice d'impact IK08
- Certification « Premium » du DesignLights Consortium^{MD} — répond aux exigences de certification DLC les plus élevées pour son efficacité et la conservation du flux lumineux

PERFORMANCE

- Efficacité élevée, jusqu'à 144 lm/W
- Offerte en modèles PowerSet : puissance sélectionnable 30/20/12 W; 80/65/50 W
- Offerte en modèles FieldCCeT : TK sélectionnable sur place 3 000/4 000/5 000 K
- IRC : > 80
- Durée de vie nominale L70 : > 54 000 heures

FONCTIONS ÉLECTRIQUES

- Tension d'entrée : 120-277 V et 120-347 V
- Gradateur de 0 à 10 V, gradation à assombrissement
- Protection contre les surtensions : 6 kV
- Facteur de puissance : > 0,9
- THD : < 20 %

FONCTIONS THERMIQUES

- Température ambiante de fonctionnement de -4 °C à 50 °C (-40 °F à 122 °F)
- Température ambiante de fonctionnement avec la cellule photoélectrique de -25 °C à 50 °C (-13 °F à 122 °F)

FABRICATION

- Boîtier en aluminium moulé sous pression à revêtement en poudre bronze
- Lentilles en polycarbonate résistantes aux chocs
- Indice d'impact IK08

GARANTIE

- Garantie limitée de 5 ans disponible [en ligne](#). Contactez votre représentant EiKO pour plus de détails.

| | |
|---------------------|--------------------|
| nom du projet | type |
| numéro de référence | tension électrique |
| approuvé par | date |


APPLICATIONS

- Entrepôts
- Usines de fabrication
- Centres de distribution
- Magasins à grande surface
- Centres de réparation
- Installations d'entreposage
- Sécurité
- Passerelles

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES
TK ET PUISSANCE SÉLECTIONNABLES

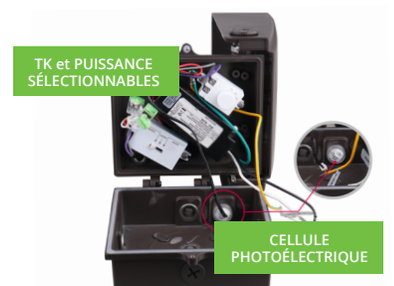
Choisissez votre TK et votre puissance lors de l'installation; idéal pour la réduction d'UGS et la flexibilité du site

PERSONNALISATION

Ajustez facilement le luminaire de 0 à 90° et choisissez votre montage grâce aux 4 débouchures de 13 mm (1/2 po)

CELLULE PHOTOÉLECTRIQUE INTÉGRÉE

Gérer la sécurité et la sûreté grâce à la cellule photoélectrique intégrée; elle peut être facilement désactivée sur le terrain



MODÈLES OFFERTS

| COMMANDE | COMMANDE CODE | N° D'ARTICLE | PUISSANCE* | TK** | LUMENS | EFFICACITÉ (lm/W) | TENSION ÉLECTRIQUE | ÉQUIVALENT EN WATTS TRADITIONNELS | ID DLC |
|----------|---------------|------------------|------------|---------------------|-----------------------|-------------------|--------------------|-----------------------------------|----------|
| | | | | | | | | | PREMIUM |
| | 13925 | WPA1-PS30-FCCT-U | 30/20/12 W | 3 000/4 000/5 000 K | 4 230/2 820/1 692 lm | 141 lm/W | 120-277 V | DHI 100 W à 150 W | S-N51JLW |
| | 13926 | WPA1-PS30-FCCT-H | 30/20/12 W | 3 000/4 000/5 000 K | 4140/ 2 760/1 656 lm | 138 lm/W | 120-347 V | DHI 100 W à 150 W | S-JQK1EY |
| | 13928 | WPA1-PS80-FCCT-H | 80/65/50 W | 3 000/4 000/5 000 K | 11 520/9 360/7 200 lm | 144 lm/W | 120-347 V | DHI jusqu'à 250 W | S-A5042M |
| | 13927 | WPA1-PS80-FCCT-U | 80/65/50 W | 3 000/4 000/5 000 K | 11 440/9 295/7 150 lm | 143 lm/W | 120-277 V | DHI jusqu'à 250 W | S-WIDLFH |

* Tous les luminaires à puissance sélectionnable sont livrés au réglage de puissance le plus élevé.

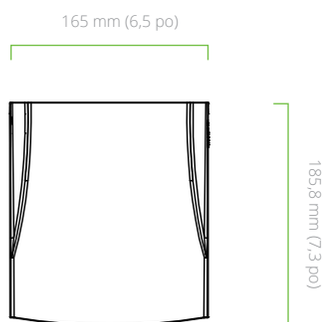
** Tous les luminaires à TK sélectionnable sont livrés à 5 000 K.

CONFIGURATEUR DE MODÈLES

| MODÈLE | - | PUISSANCE | - | TK | - | VOLTS ET GRADATION |
|-------------|---|-----------|---|-------------|---|--------------------|
| WPA1 | - | | - | FCCT | - | |

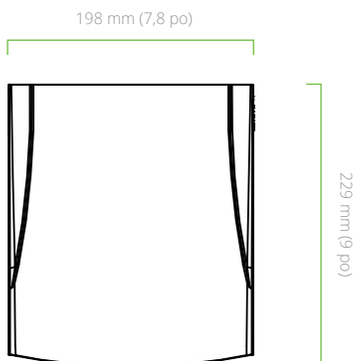
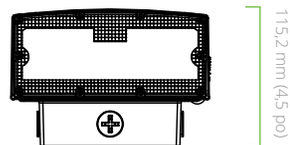
EXEMPLE DE NUMÉRO DE PIÈCE : WPA1-PS80-FCCT-H

DIMENSIONS DU PRODUIT



WPA1-PS30

Poids : 3,1 lb/1,4 kg



WPA1-PS80

Poids : 4,8 lb/2,2 kg

