



SL2-LED20

LUMINAIRE EN BANDE À DEL

CARACTÉRISTIQUES*

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| Puissance | 21 |
| Lumens | 2551 |
| Efficacité | 120.5 |
| Remplace jusqu'à | 2 lampes T8 de 17 W |
| Température de couleur** | Variable - 3K, 4K, 5K |
| Homologation | cULus, IP20, DLC |
| Tempér. fonctionnement | -30 °C à 40 °C |
| Tension | 120-277*, 347 |
| Durée de la DEL | 50 000 heures |
| Matériau du boîtier | Acier |
| Matériau de la lentille | Polycarbonate |
| Lentille | Givré |

Montage en surface, en suspension au moyen d'une trousse de montage en suspension en bande pour plafond.

| | |
|------------------------------|------|
| Distorsion harmonique totale | 3.96 |
|------------------------------|------|

| | |
|----------------------|------|
| Facteur de puissance | 0.99 |
|----------------------|------|

*Standard

**La température de couleur varie et peut être réglée sur le luminaire au moyen d'un commutateur. Par défaut, le commutateur est réglé à 4K sur le luminaire. La luminosité varie en fonction de la température de couleur sélectionnée, comme indiqué dans le tableau de la page 2.



DESCRIPTION

Le luminaire en bande SL2-LED20 offre une luminosité hautement efficace d'environ 2500 lumens qui convient au remplacement de luminaires à 2 lampes T8 de 17 W. La lentille linéaire givrée offre une répartition uniforme de l'éclairage qui convient aux ateliers, aux corniches et à l'éclairage général.

APPLICATIONS



Ateliers



Éclairage en corniche



Éclairage de secteur général

CARACTÉRISTIQUES

- Le luminaire peut être réglé à une température de couleur de 3 000 K, 4 000 K ou 5 000 K au moyen d'un commutateur à l'intérieur du boîtier.
- Conception mince, linéaire, avec lentille givrée pour une répartition uniforme de la lumière.
- Possibilité de joindre 35 luminaires sur un seul circuit au moyen des plaques de connexion en acier faciles à utiliser.
- Option : réglage de l'intensité avec détecteur de hautes fréquences, grille, trousse d'ailettes de réflexion et trousse de montage linéaire en suspension pour plafond.

*Ces caractéristiques valent pour la configuration standard du produit. Pour plus de détails sur les caractéristiques d'autres configurations, consultez la page 2.

CARACTÉRISTIQUES D'AUTRES MODÈLES

| DESCRIPTION | TENSION (V) | PUISANCE (W) | LUMINOSITÉ | EFFICACITÉ (Lm/W) | DHT | FP | CCT | IRC |
|--------------------|-------------|--------------|------------|-------------------|-------|--------|------|------|
| SL2-LED20-B-VK-DIM | 120-277 | 21.82 | 2332.2 | 106.88 | 3.44 | 0.9937 | 3133 | 82.8 |
| | 120-277 | 21.17 | 2551 | 120.5 | 3.96 | 0.9916 | 3956 | 85.8 |
| | 120-277 | 21.51 | 2331 | 108.37 | 3.6 | 0.9932 | 5073 | 85.7 |
| SL2-LED20-C-VK-DIM | 347 | 20.95 | 2258 | 107.77 | 14.61 | 0.917 | 3000 | 80 |
| | 347 | 20.95 | 2470 | 117.90 | 14.61 | 0.917 | 4000 | 80 |
| | 347 | 20.95 | 2258 | 107.77 | 14.61 | 0.917 | 5000 | 80 |

LÉGENDE

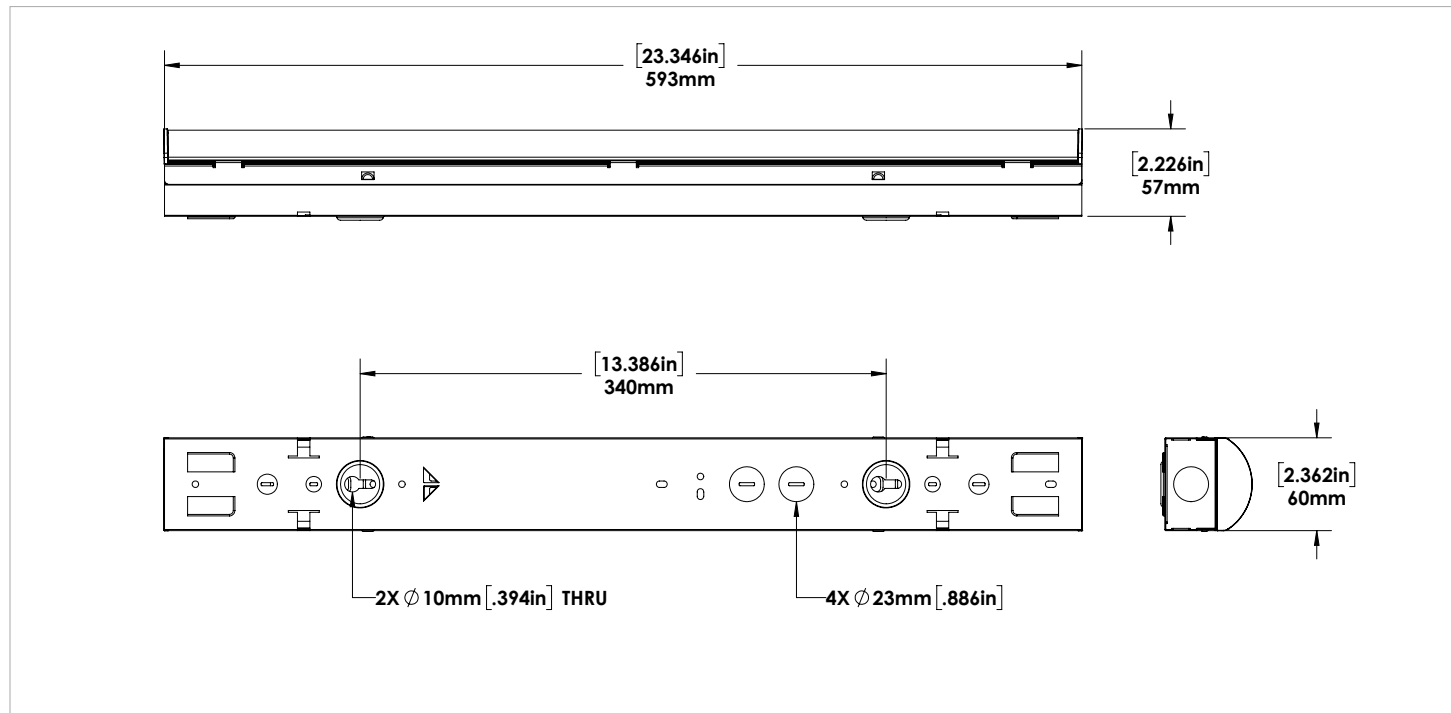
B - 120-277 V, C - 347 V

VK - CCT variable

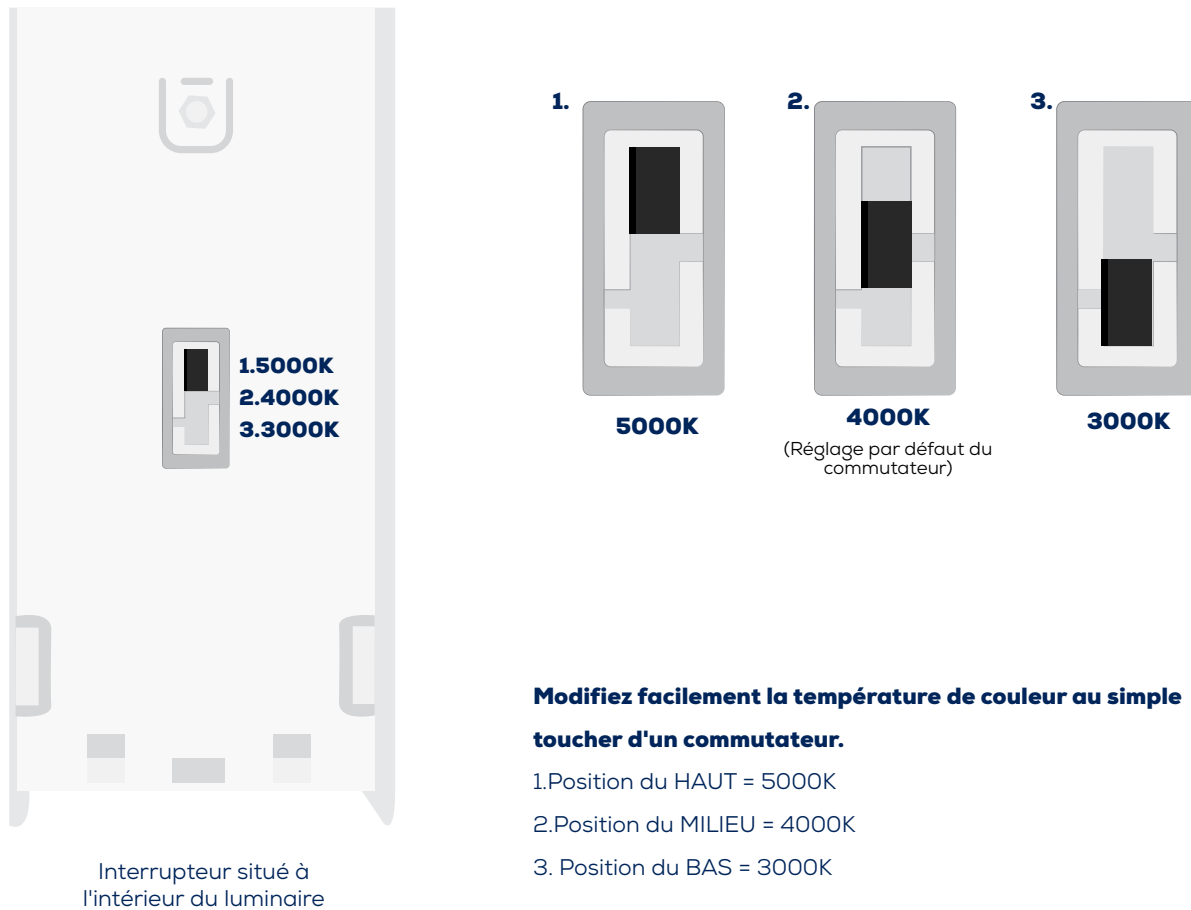
La température de couleur varie et peut être réglée sur le luminaire au moyen d'un commutateur. La luminosité varie en fonction de la température de couleur sélectionnée, comme indiqué dans le tableau ci-dessus.

DIM - INTENSITÉ. RÉGLABLE

DIMENSIONS



COMMUTATEUR DE RÉGLAGE DE LA COULEUR



Modifiez facilement la température de couleur au simple toucher d'un commutateur.

1. Position du HAUT = 5000K
2. Position du MILIEU = 4000K
3. Position du BAS = 3000K

ACCESOIRES

Trousse de montage linéaire en suspension pour plafond

Comprend 2 câbles d'aéronavette de 5 pieds avec plaques de montage pour plafond, tige et écrou de montage du luminaire, 6 ancrages pour cloison sèche et 6 vis.



SKU 089814

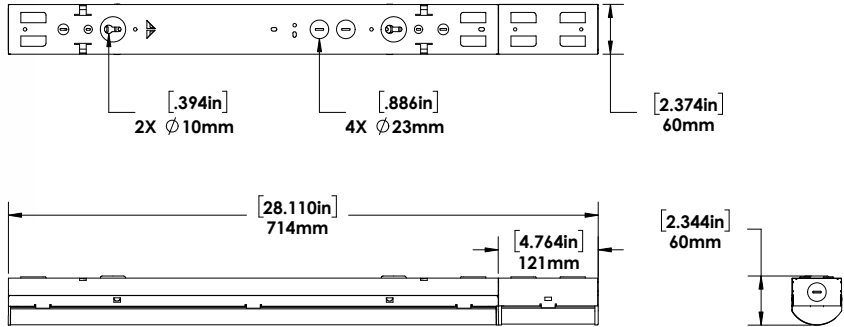
ACCESOIRES



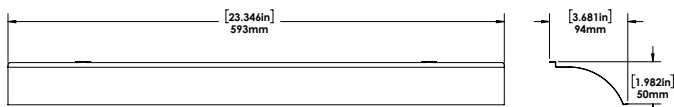
Boîte de rallonge pour détecteur

Le détecteur de mouvement haute fréquence est installé dans la boîte de rallonge. Le détecteur de mouvement peut être fixé à un luminaire unique et branché à une rangée d'un maximum de 15 luminaires.

Le détecteur est installé en usine.



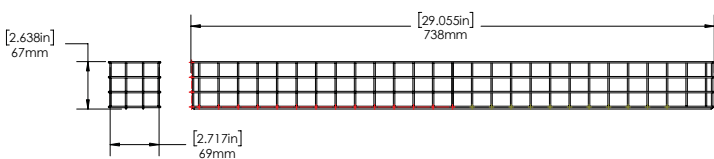
ENSEMBLE DE RÉFLECTEURS LATÉRAUX



Trousse d'ailettes de réflexion - Les ailettes se fixent en insérant les pattes dans les rainures du luminaire.

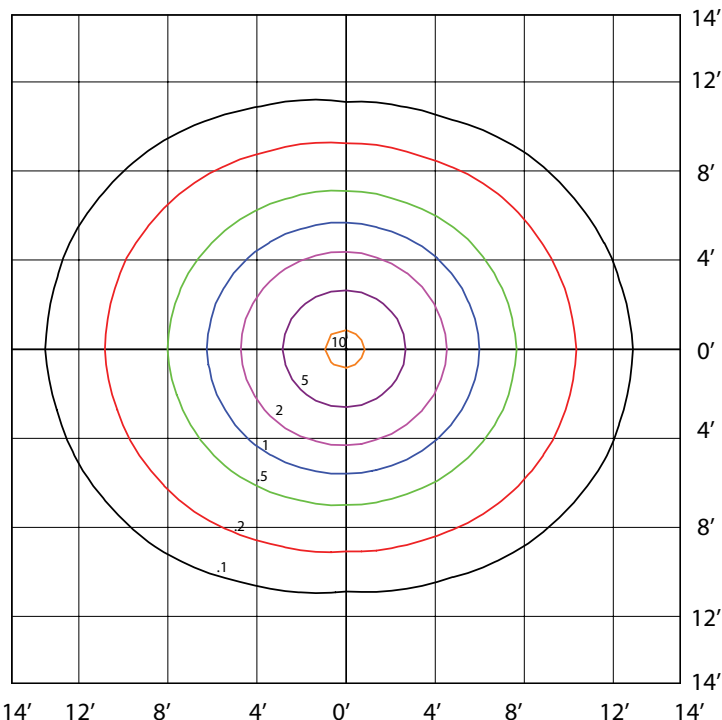
SKU 099560

GRILLE



Grille - La grille est conçue pour accueillir le boîtier du détecteur de mouvement. Pour l'installer, placez la grille sur le luminaire, puis vissez les attaches sur la surface de montage. Le SL2 comporte 4 attaches.

SKU 002270

GRAPHIQUES D'INTENSITÉ**SL2-LED20-B-VK-DIM
MONTÉ À 8 PIEDS****GUIDE DE COMMANDE**

| | | | | | |
|------------------|--------------|---|---|--|--|
| SL2 | LED20 | | | | |
| PUISSE | TENSI | TEMPÉR. COULEUR. | RÉGULATEUR | OPTIONS | |
| B - 120 - 277 V* | | VK - COULEUR SÉLECTIONNABLE (PEUT ÊTRE RÉGLÉE À 3K, 4K OU 5K) | DIM - RÉGULATEUR DE RÉGLAGE D'INTENSITÉ 0-10V* | DHFS - Gradateur/ déTECTEUR haute fréquence | |
| C - 347V | | | | | |

* Configuration standard

ACCESOIRES INSTALLÉS SUR PLACE :**COCHEZ LES ACCESOIRES QUE VOUS VOULEZ COMMANDER :**

089814 LINEAR CEILING PENDANT MOUNT KIT

002270 SL2-LED WIRE CAGE

099560 SL2-LED REFLECTOR WINGS KIT - WHT