

## Système d'éclairage LED continu pour les applications Plafond Haut et Bas

Dernier né de la famille Visio, le Visio Zip reprend toutes les caractéristiques de notre populaire Visio et y ajoute l'avantage d'une installation rapide grâce à notre système de goulottes précâblées. Avec une efficacité allant jusqu'à 166,7 lumens par watt de circuit combinée à quatre distributions optiques différentes (Area Broad, Area Medium, Rack Narrow et Rack Medium), il existe une solution pour un large éventail d'applications.

La goulotte en acier galvanisé laminé est fournie avec un faisceau de câbles préinstallé avec des connexions par fiches et prises à intervalles réguliers pour une installation fiable, rapide et sans erreur. Les versions SmartScan sont équipées d'un capteur intégré unique qui peut être optimisé pour des hauteurs de montage allant jusqu'à 18 m, tout en conservant une excellente détection de présence.

Applications : Zones ouvertes générales des usines, stockage, allées de rayonnages en hauteur.

- Quatre options de distribution de la lumière
- Goulotte en acier galvanisé brut
- Câblage préinstallé, prises de modules tous les 1500 mm
- Connexions par fiches et prises entre les joints de la goulotte
- Les luminaires s'emboîtent à l'aide d'un ressort en acier inoxydable (un tournevis standard est nécessaire pour les débloquer).
- La technologie sans fil SmartScan supprime le besoin de câblage de contrôle. Idéal pour un montage ultérieur

Remarques: Visio Zip est uniquement compatible avec la gamme de goulottes Visio Zip commandée séparément. Consultez le guide d'installation pour connaître l'emplacement des points de fixation.



IP20

IK07

Jusqu'à 166,7 LL/CW

SMARTSCAN

LUXGUARD

## Spécification

Montage	En Saillie Suspendu	Indice de protection IP	IP20
Note d'impact	IK07	Taille nominale	800 mm 1400 mm
Hauteur maximale de détection de présence	18 m		

## Éclairage

Puissance lumineuse	17.460 lm - 36.150 lm	Efficacité	Jusqu'à 166,7 LL/CW
---------------------	-----------------------	------------	---------------------

## Puissance

LED d'alimentation	101 W - 212 W	Puissance du circuit	110 W - 217 W
--------------------	---------------	----------------------	---------------

## Caractéristiques des LED

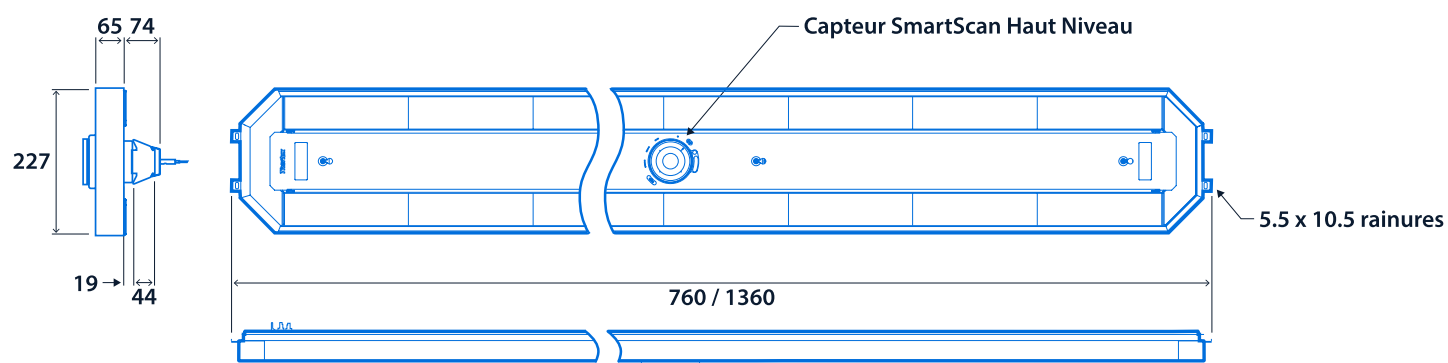
CRI	80+	Température de couleur	4000 K
Durée de vie nominale (heures)	100 K - L70/B10		

## Conformité

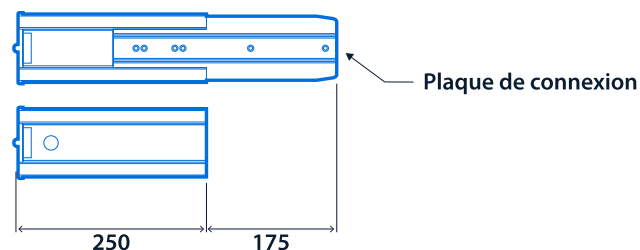
UKCA	Oui	CE	Oui
Classe d'efficacité énergétique	Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique B		

## Dimensions

### Standard et SmartScan



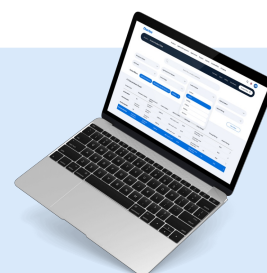
### Kit d'extrémité





**Cliquez ou scannez  
ici**

**Voir les variantes Visio Zip à  
l'aide de notre outil de  
filtrage en ligne**



Les informations sont correctes à la date du 22 févr. 2025, mais ne doivent pas être interprétées comme une garantie des performances et/ou des caractéristiques des produits individuels. Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications et les conceptions sans préavis.