



### Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

fréquence nominale	50/60 Hz
tension nominale	220 - 240 V
Indice de protection	IP54
Classe électrique	I
Longueur net	214 mm
Largeur net	300 mm
Hauteur net	450 mm
Poids	8,8 kg

### Texte d'appels d'offres

Le kit Serveur LiveLink, prêt à l'emploi, comprend tous les composants nécessaires à la commande de l'installation d'éclairage. Il est livré prêt au raccordement, dans un boîtier. Les composants montés dans le boîtier sur un rail profilé sont précâblés. Seuls le câble d'alimentation, les câbles DALI et l'Ethernet devront encore être connectés. Le package serveur comporte les composants suivants ::

- 1 x Serveur LiveLink Intel Atom® x7-E3950, 1,6 GHz (64 GB SSD, 4 GB LPDDR3 RAM)
- 1 x Bloc secteur pour serveur / switch LiveLink
- 1 x LiveLink Ethernet/DALI-Gateway
- 1 x Bloc secteur pour LiveLink Ethernet/DALI-Gateway
- 1 x Switch 5 Ports (Phoenix Contact FL Switch SFNB 5TX)
- Fusibles
- 1 x Prise de courant
- Prise Ethernet externe
- Borniers de raccordement

Un routeur WiFi connecté est nécessaire à la configuration du package serveur LiveLink Premium via l'application LiveLink Premium. Le routeur ne fait pas partie du package serveur. Il est compatible avec les composants suivants LiveLink Premium ::

LiveLink Premium Server Extension Kit 1 (TK 10180770)

LiveLink Premium Server Extension Kit 2 (TK 10180771)

Tension d'entrée 220-230 V

Participant DALI 128

Nombre de participants DALI pouvant aller jusqu'à : 2000

Courant de sortie DALI par ligne DALI d'au maximum 134 mA

Longueur de câble DALI d'au maximum 300m

Section de conducteur DALI admissible 0,5 - 1,5mm<sup>2</sup>

Dimensions du boîtier (L x l x H) 214 mm x 300 mm x 450 mm.

Classe électrique (EN 61140) : I, indice de protection (norme EN 60529) : IP54.