



## DALI/KNX-Gateway IP-N

90134 EAN: 4007529901340

- Tension: 110 - 240 V 50 / 60 Hz  
max. 0.1 A; additionnellement par BUS  
KNX
- Dimensions: 86 x 72 x 60 mm (4 TE)
- Puissance interne: 7 W

### Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
DALI/KNX-Gateway IP-N		90134

## Données techniques

Tension:	110 – 240 V 50 / 60 Hz max. 0.1 A; additionnellement par BUS KNX
Dimensions:	86 x 72 x 60 mm (4 TE)
Puissance interne:	7 W
Niveau de protection:	IP20 / Classe I
Température ambiante:	0 °C à +45 °C
Boîtier:	matière plastique LEXAN UL-94-V0
Couleur du matériau:	blanc
Ajustage avec la main:	3 touches de commande de l'appareil et de paramétrage
KNX TP 256:	Oui

## Informations sur les produits

La passerelle fait le lien du BUS KNX avec le BUS DALI destinée à la commande de l'éclairage

Chaque passerelle peut commuter et varier jusqu'à 64 ballasts électroniques en 16 groupes

Interface RJ45 pour l'intégration dans le réseau IP

Mise en service et groupement des ballasts électroniques DALI par l'intermédiaire des boutons d'opération, ETS ou le serveur web intégré

Plusieurs modes d'opération

Fonction rodage pour optimiser la durée de vie des lampes

Module scénarios pour commuter des ballast électroniques individuelles

Détection d'erreurs individuelle (transmission à KNX ou Ethernet)

Fonction pour un remplacement vite et facile d'un ballast électronique sans ETS ou intégrateur

Fonction de test et évaluation de test pour lumières de secours



