# **MASTER I SLAVE I INDIVIDUAL**

**Eclairage intérieur** 

84740121-124

Le feu plafonnier LED à détecteur de mouvement et de chaleur (capteur PIR) qui atteint une portée de 4 mètres. Le feu plafonnier est doté d'une fonction MAÎTRE. Il permet donc de brancher en série et d'utiliser des feux plafonniers supplémentaires. Au maximum, il est possible de relier entre elles 4 lampes référence 84740123 ou 6 lampes référence 84740122. Le maître, qui porte la référence 84740121, sert d'« interrupteur » pour tous les autres feux plafonniers (les esclaves). Pour pouvoir par exemple éclairer avec efficacité la surface de chargement dans la remorque d'un véhicule utilitaire, des feux plafonniers supplémentaires sont nécessaires. Le feu plafonnier (maître) doit être installé au plafond, à proximité de la portière. Dès que la portière s'ouvre, le maître s'enclenche automatiquement et envoie simultanément un signal à tous les esclaves reliés, qui s'allument immédiatement. Dès que le maître s'éteint automatiquement (fonction minuterie : 5 minutes), tous les esclaves sont eux aussi coupés.





## MASTER Eclairage intérieur

12/24 V Voltage
Type de protection IP Code 6K9K
Flux lumineux 750 lm
124 x 124 x 12,6 mm
Norme CEE R10
avec capteur de mouvement

84740121



# SLAVE Eclairage intérieur

12/24 V Voltage
Type de protection IP Code 6K9K
Flux lumineux 750 lm
124 x 124 x 12,6 mm
Norme CEE R10

84740122



## SLAVE Eclairage intérieur

12/24 V Voltage
Type de protection IP Code 6K9K
Flux lumineux 750 lm
124 x 124 x 12,6 mm
Norme CEE R10

84740123



## INDIVIDUAL Eclairage intérieur

12/24 V Voltage
Type de protection IP Code 6K9K
Flux lumineux 750 lm
124 x 124 x 12,6 mm
Norme CEE R10
avec capteur de mouvement

84740124

