MASTER I SLAVE I INDIVIDUAL

Innenraumleuchte

84740121-124

LED-Innenraumleuchte mit Bewegungs- und Wärmesensor (PIR Sensor), der bis zu einer Entfernung von 4 Metern funktioniert. Die Innenraumleuchte ist mit einer MASTER-Funktion ausgestattet und bietet daher die Möglichkeit weitere Innenraumleuchten in Reihe anzuschließen und zu betreiben. Dabei können maximal 4 Leuchten der Artikelnummer 84740123 bzw. 6 Leuchten der Artikelnummer 84740122 miteinander verbunden werden. Der Master, mit der Artikelnummer 84740121 fungiert als "Schalter" für alle anderen Innenraumleuchten (Slaves). Um beispielsweise die Ladefläche in einem NKW Anhänger effektiv ausleuchten zu können, werden weitere Innenraumleuchten benötigt. Die Innenraumleuchte (Master) wird an der Decke in der Nähe der Tür angebracht. Sobald die Tür geöffnet wird, schaltet sich automatisch der Master an und sendet gleichzeitig ein Signal an alle verbundenen Slaves die sofort angeschaltet werden. Sobald sich der Master automatisch abschaltet (Timerfunktion: 5 Minuten), schalten sich auch alle Slaves aus.





MASTER Innenraumleuchte

12/24 V Spannung Schutzart IP-Code 6K9K 750 Lumen 124 x 124 x 12,6 mm ECE-Norm R10 mit Bewegungssensor

84740121



SLAVE Innenraumleuchte

12/24 V Spannung Schutzart IP-Code 6K9K 500 Lumen 124 x 124 x 12,6 mm ECE-Norm R10 LED

84740122



SLAVE Innenraumleuchte

12/24 V Spannung Schutzart IP-Code 6K9K 750 Lumen 124 x 124 x 12,6 mm ECE-Norm R10 LED

84740123



INDIVIDUAL Innenraumleuchte

12/24 V Spannung Schutzart IP-Code 6K9K 500 Lumen 124 x 124 x 12,6 mm ECE-Norm R10 mit Bewegungssensor

84740124

