

## Wichtige Information zu OSRAM DALI LED Treibern und Korridorfunktion

### 1. Allgemein

Bei den aktuell ausgelieferten OSRAM DALI Treibern (Version **DALI-1**) kann durch eine bestimmte Tastendruckfolge zwischen Touch DIM Funktion und Korridorfunktion hin- und her geschaltet werden. Details zur Tastendruckfolge siehe unten.

Die Korridorfunktion ist bei den, ab Jan. 2016 neu in den Markt eingeführten, DALI LED Treibern, nur noch über die T4T Software aktivierbar. Diese Eigenschaft, der nur über T4T Software aktivierbaren Korridorfunktion, haben dann DALI-2 Treiber.

### 2. Aktivierung der Korridorfunktion

Bei DALI LED Treibern (Version **DALI-1**) wird die Korridorfunktion aktiviert, wenn die Versorgungsspannung (220–240 V) für mindestens 120 Sekunden (50 Hz) permanent an den DALI-Eingang des Treibers angelegt wird oder der Bewegungsmelder für mindestens 120 Sekunden eine Bewegung erkennt.

Bei DALI LED Treibern (Version **DALI-2**) muss die Korridorfunktion über die Software Tuner4TRONIC aktiviert werden.



### 3. Wechsel von der Korridorfunktion zur Touch DIM Funktion und umgekehrt

DALI LED Treiber (Version **DALI-1**): Ein Wechsel von der Korridorfunktion zur Touch DIM Funktion ist durch fünfmaligen Kurzdruck eines Tasters (am DALI-Eingang, 220–240V) innerhalb von 3 Sekunden möglich. Zwischen den fünf einzelnen Kurzdrücken muss ein Mindestabstand von 0,5 Sekunden eingehalten werden, damit die Korridorfunktion zuverlässig beendet wird. Gleiches wird auch für die Lösung Touch DIM RC (funkgesteuert) empfohlen.

Bei DALI LED Treibern (Version **DALI-2**) steht die Touch DIM Funktion nicht zur Verfügung, wenn die Korridorfunktion aktiviert ist.

OSRAM GmbH

Head Office:

Marcel-Breuer-Strasse 6  
80807 Munich, Germany  
Phone +49 89 6213-0  
www.osram.com