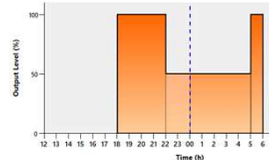


## PLUS Variante: 3 Optionen in einer Leuchte

**Zeitabhängige Lichtstromsteuerung:** Basierend auf der durchschnittlichen Brenndauer der letzten Tagen errechnet die Leuchte die künstliche (virtuelle) Mitternacht. Ausgehend von dieser können Zeitfenster definiert werden, in denen die Leuchte ein- oder zweistufig auf frei einstellbare Lichtniveaus absenkt



Alle Leuchten sind werkseitig voreingestellt:  
50% Nachabsenkung zwischen 22:00 Uhr und 5:00 Uhr

### Anschlussklemme

Beschriftung	L	N	LST	E	D	D
Anschlusskabel	•	•	(•)	(•)	(•)	(•)

LST ist **NICHT** benötigt

**Lichtstromreduzierung mit Steuerader (LST):** die LED-Leuchte ist mit einem intelligenten Anschluss zur Erkennung einer Lichtstromreduzierung über eine Steuerader (230V) ausgestattet



**Anmerkung:**

LST = 0V → 50% Lichtstrom  
LST = 230V → 100% Lichtstrom

Beschriftung	L	N	LST	E	D	D
Anschlusskabel	•	•	(•)	(•)	(•)	(•)

LST ist **benötigt**

**ON-OFF:** die Leuchte kann auch als reine ON-OFF Leuchte genutzt werden

Beschriftung	L	N	LST	E	D	D
Anschlusskabel	•	•	(•)	(•)	(•)	(•)

Eine **Brücke** zwischen L und LST ist **benötigt**

**SL31 PLUS ist auch** für eine Parametrierung am MAST über DALI geeignet