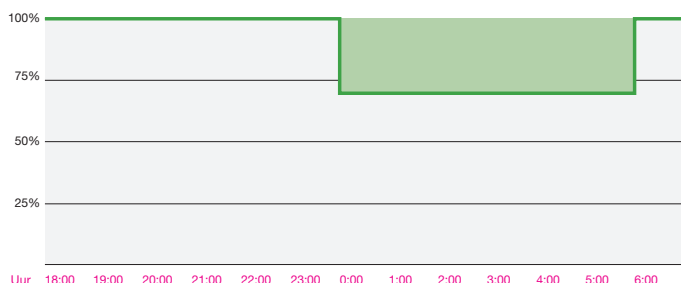


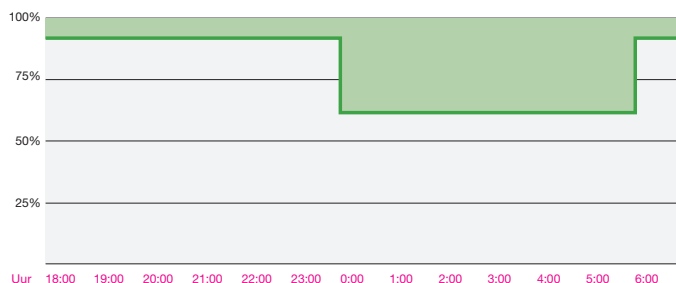
STANDAARD DIMMING OPTIES T.B.V. AUTONOOM DIMSYSTEEM

VARIABELE INTENSITEIT (DIMMING) VOOR EFFICIËNTE EN COMFORTABELE VERLICHTING

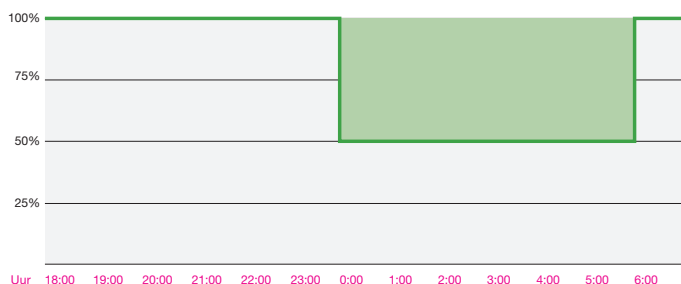
Dimmingssystemen kunnen een wezenlijke energiebesparing opleveren, de hoeveelheid licht wordt aangepast aan de echte behoeften in een specifieke tijd (afhankelijk van daglicht en wat nog belangrijker is, de activiteit in het gebied). Hieronder ziet u onze 6 standaard dimmings opties. U kunt een keuze maken uit één van deze opties.



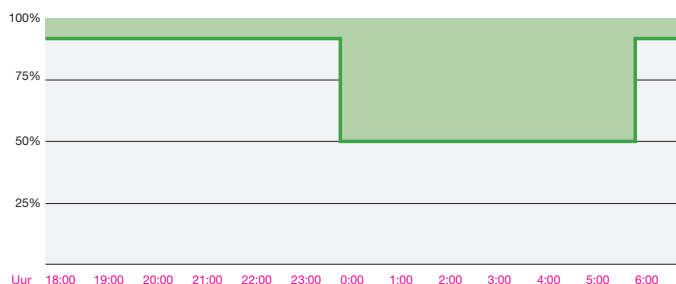
1A: Aan tot middernacht 100%
middernacht tot 06.00 uur 70%
06.00 uur tot uit 100%



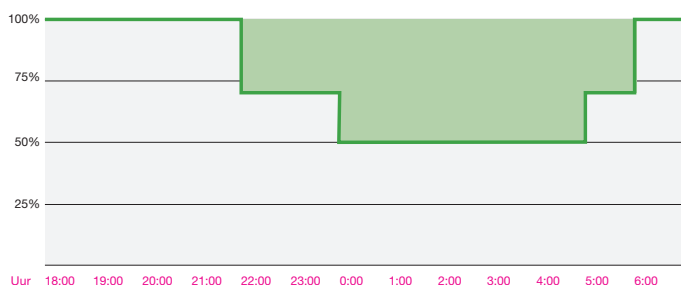
1B: Aan tot middernacht 90%
middernacht tot 06.00 uur 60%
06.00 uur tot uit 90%



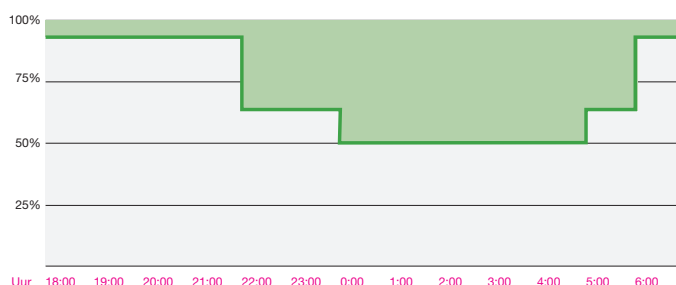
2A: Aan tot middernacht 100%
middernacht tot 06.00 uur 50%
06.00 uur tot uit 100%



2B: Aan tot middernacht 90%
middernacht tot 06.00 uur 50%
06.00 uur tot uit 90%



3A: Aan tot 22:00 uur 100%
22:00 uur tot middernacht 70%
middernacht tot 05.00 uur 50%
05:00 uur tot 06:00 uur 70%
06.00 uur tot uit 100%



3B: Aan tot 22:00 uur 90%
22:00 uur tot middernacht 60%
middernacht tot 05.00 uur 50%
05:00 uur tot 06:00 uur 60%
06.00 uur tot uit 90%

S: Schreder B.V. biedt u de mogelijkheid om zelf een dimregiem in maximaal 5 stappen samen te stellen. Deze dient bij opdracht aan ons bekend te worden gemaakt. De minimale waarde licht output bedraagt 50%.

Mocht bij opdracht geen dimregiem bekend zijn dan kiest Schreder B.V. automatisch voor dimregiem 1A. Eventuele wijzigingen kunnen tegen nacalculatie worden toegepast.

Schréder BV

Tasveld 2 | 3911 TN Rhenen

Tel.: +31 318 48 92 30 | Fax: +31 318 47 21 24

E-mail: info@schreder.nl | Website: www.schreder.nl

Schréder – de referentie in verlichting

