



Kwaliteit, flexibiliteit, duurzaamheid  
en service staan centraal bij Klik.



Het gehele installatietraject van idee en ontwerp tot de uitvoering en het onderhoud kan Klik volledig verzorgen.

## Noodverlichting

**Noodverlichting is in veel gebouwen het spreekwoordelijke ‘ondergeschoven kindje’. Op zich opmerkelijk, gezien het feit dat noodverlichting wettelijk verplicht is en bovendien het verschil kan maken tussen leven en dood. Klik kan u hierin niet alleen adviseren, maar het plan ook uitvoeren.**

### 1. Noodverlichting is verplicht

Zowel in het bouwbesluit als de Arbowet (zorgplicht) wordt gewezen op verschillende soorten noodverlichting. Enerzijds is dat de verlichting die vluchtroutes markeert en anderzijds verlichting die in kritische ruimtes direct moet gaan branden wanneer de reguliere spanning wegvalt. Denk hierbij ook aan werkplekken of plekken waar met gevaarlijke stoffen of vuur wordt gewerkt. De reden dat er toch in veel gebouwen geen noodverlichting is aangebracht heeft deels te maken met onwetendheid bij de gebouwbeheerder en gebrek aan handhaving.

### 2. Noodverlichting verhoogt de veiligheid

Een open deur, maar wel de belangrijkste reden om noodverlichting toe te passen. In veel grote en openbare gebouwen is het veelal goed geregeld, bij veel kleinere panden ontbreekt noodverlichting of is deze niet op de juiste wijze aangebracht of toegepast. Gebruikers van het gebouw menen de weg wel te kennen in het geval van calamiteiten, maar vergeten daarbij dat gasten en nieuwe mensen de weg niet kennen en dat de –altijd gebruikte- hoofdingang dan weleens versperd kan zijn.

### 3. Noodverlichting vraagt om advies

Zo vereist het aanleggen van de juiste noodverlichting de nodige kennis waarover gebouwbeheerders, architecten en projectontwikkelaars niet altijd beschikken. Klik kan bijvoorbeeld vertellen welke aanduidingen op dit moment gelden en op welke manier deze moeten worden opgehangen. Het bepalen van de juiste vluchtroute waarbij mensen op een logische, veilige en snelle manier buiten het gebouw worden gebracht, is niet altijd eenvoudig.

### 4. Noodverlichting moet onderhouden worden

Noodverlichting brandt in principe overdag niet. Hierdoor wordt vaak vergeten dat er ook nog een batterij aanwezig is die –als kritische component- de eigenlijke functie van de verlichting moet activeren op het moment dat de spanning wegvalt. Regelmatig controleren en vervangen (niet alleen van de batterij) is daarom noodzakelijk om bij calamiteiten te kunnen vertrouwen op de werking. Klik kan voor u het onderhoud aan de noodverlichtingsinstallaties aanbieden conform de **ISSO 79**.