

Duurzaam energie besparen op uw verlichting

Europese ambitie tegen 2030

CO₂-uitstoot met 55% terugdringen

Axioma energiescan

Efficiënt lichtplan voor uw bedrijf

Productiviteit verhogen

Energiezuinige infrastructuur

Tot 85% energie besparen op uw verlichting

Stappenplan

Axioma is als lichtspecialist met jarenlange ervaring uw partner bij het verduurzamen van uw verlichtingsinstallatie.

Met onze ervaring en kennis analyseren wij uw bestaande installatie om de prioriteiten inzake relighting vast te leggen. Door het maken van een doordacht lichtplan en de implementatie van een intelligent lichtsturingssysteem is een energiebesparing tot 85% realiseerbaar.

1

▼ Inventarisatie

Wij stellen uw wensen, doelen en besparingspotentieel vast die bijdragen aan energie-efficiëntie en gebruikscomfort.

2

▼ Ontwikkeling lichtplan

Axioma selecteert de juiste en kwalitatieve verlichtingsoplossing, zo nodig in overleg met uw technische afdeling en/of installateur en ondersteund door een professionele lichtberekening.

3

▼ Projectvoorstel

U ontvangt een uitgewerkt projectvoorstel met kostprijs, TCO en ROI berekening. In deze fase kunnen wij eventueel ook voorzien in een proefmodel.

4

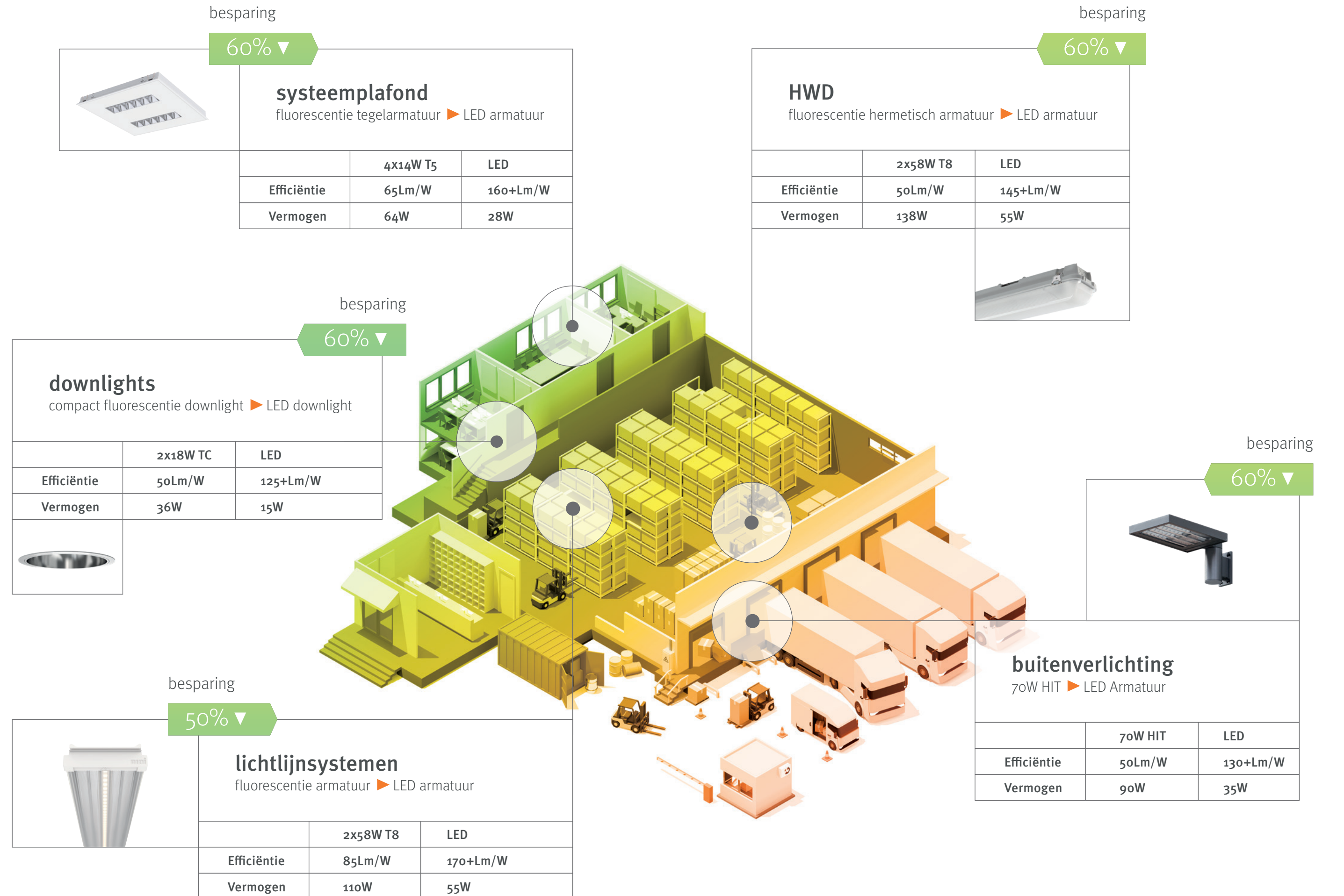
▼ Uitvoering

Samen met u en de installateur coördineren wij de leveringen op de gewenste tijd en plaats.

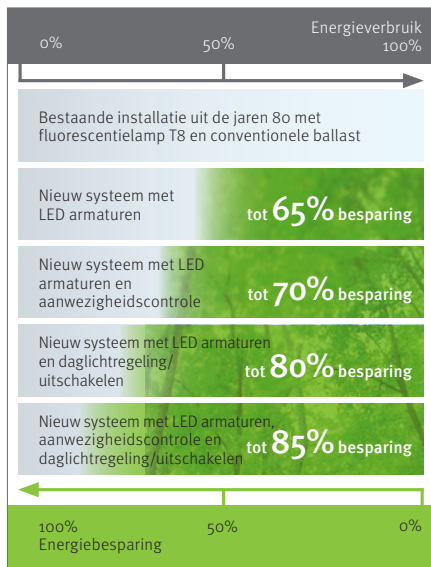
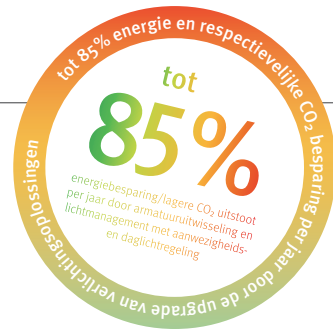
5

▼ Oplevering

Axioma assisteert bij het in bedrijf stellen. Met lichtmetingen kunnen vooraf gemaakte lichtberekeningen worden getoetst.



mogelijke sturingssystemen



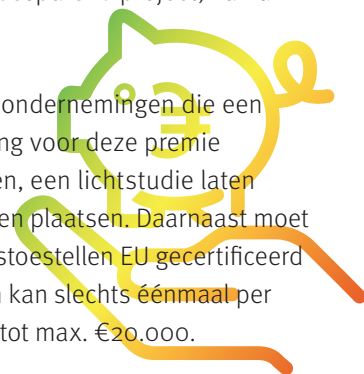
Verlichting heeft een belangrijk aandeel in het energieverbruik. Hierdoor hebben veel van de door de overheid verplicht gestelde maatregelen betrekking op energie-efficiënte verlichting. Lichttechniek is continu in ontwikkeling. De LED techniek is inmiddels volwassen geworden waarbij slimme besturingstechnieken uw gebouw ook SMART kunnen maken. Door vervolgens aanwezigheidsensoren, daglichtregeling en uitschakelfuncties, of een combinatie daarvan, toe te voegen, kunt u de besparingen verhogen tot 85%! Deze sensoren genereren ook informatie m.b.t. klimaat, traffic, ruimtegebruik en energiemonitoring in een gebouw. Op basis van deze data kan het gebouw efficiënter worden gebruikt. Axioma helpt u graag bij het realiseren van een passende lichtoplossing.

mogelijke premies

Door de overstap te maken naar LED-verlichting kan u beroep doen op verschillende subsidies.

De overheidssubsidie houdt in dat u als bedrijf een (verhoogde) investeringsaftrek voor energiebesparende investeringen aanhaalt. Wanneer u als onderneming investeert in de oprichting of uitbreiding van een energiebesparend project, kan u een investeringsaftrek krijgen.

Ook Fluvius (Vlaanderen) biedt een premie aan voor ondernemingen die een relighting-project aangaan. Bedrijven komen in aanmerking voor deze premie wanneer ze hun bestaande verlichting volledig verwijderen, een lichtstudie laten uitvoeren en een volledig nieuwe verlichtingsinstallatie laten plaatsen. Daarnaast moet u een bewijs kunnen voorleggen dat de nieuwe verlichtingstoestellen EU gecertificeerd zijn. De premie geldt voor alle gebouwen van vóór 2006 en kan slechts éénmaal per ruimte worden toegekend. Het premiebedrag kan oplopen tot max. €20.000.



Klaar voor een **energiescan**
van uw verlichtingsinstallatie
om samen de energienormen
en -besparingen te behalen?

Contacteer ons!

Mannebeekstraat 31
8790 Waregem
België
T. +32 (0)56 622 130

www.axioma-lighting.be
info@axioma-lighting.be

Duitslandstraat 7A
3402 TJ IJsselstein
Nederland
T. +31 (0)30 32 00 899

www.axioma-lighting.nl
info@axioma-lighting.nl