

Waar anders kun je zo snel zo veel besparen?

Vergelijking van de alternatieven voor gebruikers van TL-verlichting

	Bij gebruik van de revocon EVA-set	Wanneer de al aanwezige standaard T8-verlichting in gebruik blijft	Bij ombouw van de verlichting tot een compleet T5-systeem
Levensduur TL-lamp	ca. 20.000 uur	ca. 6000 uur	ca. 20.000 uur
Bespaarde energie	30% - 60% *	0%	30% - 60% *
Extra werk (ombouw)	< 3 min. (kan door iedereen worden uitgevoerd)	0%	> 45 min. (elektriciën)
Terugbetaaltijd	1 – 2 jaar	–	> 5 jaar

* Al naar gelang de technische en plaatselijke omstandigheden

Rente en aflossing? Die betaalt het energiebedrijf...

Ons huurkoopsysteem biedt de meest geavanceerde manier om een onderneming ultramodern in te richten en het aangeschafte materiaal op een verantwoorde manier te financieren. Door de korte periode waarin uw investering zichzelf terugbetaalt (gemiddeld twee jaar) hebt u de betaalde rente en de aflossing heel snel weer terug. En bovendien zijn de optimale kostenbeheersing, het feit dat u meer financiële speelruimte hebt en de maximale belastingvoordelen argumenten om een huurkoopcontract af te sluiten via onze partner. Op verzoek stellen we graag een persoonlijke offerte voor de financiering voor u op.

Sterke partners bij aankoop en financiering

Revolut ontwikkelt intelligente oplossingen voor een op de toekomst gericht en milieubewust gebruik van onze energiebronnen. Daarbij zijn we actief betrokken bij de wereldwijd steeds groter wordende behoefte aan een werk- en leefmilieu waarin rekening wordt gehouden met het milieu en ergonomie een prominente plaats inneemt. Een oplossing die daarin overtuigt is de revocon EVA-set.

DE GENIALE OPLOSSING VOOR UW VERLICHTUNG

- 30% tot 60%* minder energieverbruik
- T5 lampen gaan 3 x zo lang mee

Een snelle ombouw en ook nog eens 30 tot 60%* energie besparen – dat bereik je met de revocon EVA-set.

De revocon EVA-set is een heel nieuw elektronisch voorschakelapparaat voor conventionele verlichtingsarmaturen waarvan u de kosten héél snel terugverdient. Uw lampen branden langer, goedkoper en efficiënter. Het belangrijkste voordeel van het systeem: revocon kan in slechts enkele minuten geïnstalleerd worden zonder dat er een vakman aan te pas hoeft te komen.

- Veel lagere stroomkosten
- Betere licht omstandigheden
- De T5 lampen gaan 3 x langer mee
- Drievoudige besparing op de vervangingskosten
- Extra belastingvoordeel d.m.v. de Energie Investerings Aftrek

Het ombouwen kan meestal tijdens het bedrijfsproces gebeuren – net zo makkelijk en snel als u een TL-buis vervangt. De lange levensduur van de voorschakelapparatuur zorgt voor veel minder toekomstig onderhoud aan de armaturen.



Minimaal energieverbruik.

- Dankzij de warme start, waarbij de lampen worden ontzien, gaan de T5-buizen langer mee.
- Het nuttig effect van de verlichting wordt al naar gelang het type 80 tot 90% hoger.
- De verliesvermindering door het voorschakelapparaat – samen met het gebruik van de nieuwe generatie T5 - zorgt voor een besparing op energie van 50%* en meer.

Betere licht omstandigheden.

- De lichtboog is stabiel en flinkt dus niet. Hierdoor is de arbeidsverlichting steeds in balans en wordt niet gestoord.
- Er treedt geen gevaarlijk 50 Hz-stroboscoopeffect op en er is ook geen storende kathodeflikkering.
- Er is geen starter die verkeerd zou kunnen reageren.
- Het comfortabele storingsvrije licht stimuleert de concentratie en zorgt op die manier voor een optimaal arbeidsresultaat.

Milieuvriendelijke verlichting.

- Het energieverbruik wordt tot een minimum beperkt en ook de belasting van het milieu door CO₂, zwaveldioxide en stikstofoxide wordt aanzienlijk minder.
- T5-lampen geven licht zonder PCB's af te scheiden.
- T5-lampen bevatten 80% minder kwik.
- De air-conditioning wordt minder belast omdat het EVA minder warmte afgeeft.

De ombouw van armaturen heeft bovendien als voordeel dat uw onderneming hoger scoort op het punt van milieu-classificatie.

* Al naar gelang de grootte van de lamp en de technische en plaatselijke omstandigheden



Makkelijk te monteren:

- ▶ Haal de oude buis eruit
- ▶ Verwijder de starter
- ▶ Zet revocon 3 er in
- ▶ Steek revocon 1 en revocon 2 op de nieuwe T5-lamp en draai ze vervolgens in de fitting – klaar!

