



LED VERLICHTING

ALB is als toeleverancier van o.a. electro ook op zoek gegaan naar alternatieve electriciteit en/of energiebesparende oplossingen.

Door het wegvallen van subsidies is alternatieve electriciteit moeilijker, maar Led verlichting daarin tegen blijkt een héél gunstige oplossing te zijn.

ALB heeft deze toepassing eerst uitgetest in zijn eigen bedrijf en is uiterst tevereden met het resultaat, "Goedkoper, meer en beter licht".

Na dit positief intern resultaat en de goede samenwerking met deze leverancier, heeft ALB besloten dit produkt op te nemen in zijn verkoopprogramma.

DE LED TL Buis

In bestaande armaturen plaatsen

Aan 1 zijde rechtstreeks 220v aansluiten, onnodig de ballast kort te sluiten.
Deze buizen vervangen de klassieke TL buizen maar hebben vele voordelen :

- energieverbruik **-60% zonder verschil in lichtopbrengst.**
- levensduur min. **50,000uur** (gewone TL 10,000uur) minder vervangingskosten.
- korte **terugverdientijd** voor energiezuinig investering 2 à 3 jaar.
- voor investeringen in led verlichting heeft u recht op een **verhoogde investeringsaftrek.**
- bijna geen opwarming, minder **brandgevaar en besparing op airco in burelen.**
- geen UV straling, **geen verkleuring** van producten meer.
- milieu bewuste keuze: voor **99% recycleerbaar** en enorme **daling van Co2 uitstoot.**



Bij nieuwbouw niet duur

Een nieuwe armatuur met Led TL lamp is niet duurder in aankoop dan een conventionele armatuur met TL lamp.

Een Led TL armatuur is eenvoudiger (geen balast en starter meer nodig).

Hi-LED MAGAZIJN LAMPEN

Uw gasontladingslampen kunnen ook eenvoudig vervangen worden 1 op 1 door deze Hi-Led Lights verlichtingen.

- * energieverbruik **-60%**
- * kan aan- en uit geschakeld worden direct volle lichtopbrengst, met bewegingssoog (**verbruik extra -15%**)
- * Levensduur min. 60.000uur (gasontladingslampen slechts 12.000uur) **5x minder vervangingskosten.**



Naast de flinke directe besparing op uw energiefactuur, en de kosten voor het regelmatig vervangen van de klassieke TL-lampen, is de Return On Investment slecht 2 tot 3 jaar. Met deze investering wordt uw bedrijf, bureel of woning voor de komende 10 jaar onderhoudsvrij en energiezuinig verlicht.