

Tetra Pak, monteringshall

Råbyholmsanläggningen i Lund är en av Tetra Paks största produktionsanläggningar i Sverige. Här arbetar man effektivt från tidiga morgonen till sena kvällen, 250 dagar om året, med att montera ihop fyllnadsmaskiner. Maskinerna levereras tillsammans med Tetra Paks pappersförpackningar till mejerier och andra företag, och används till att fylla på allt från mjölk- och gräddpaket till juice- och vinkartonger.

Aura Long Life är mer ekonomiskt

Så här berättar Peter Sjöström från Tetra Paks monteringshall. – Vi har haft samma lysrör i den här byggnaden sedan vi bytte till Aura Long Life för sju år sedan. Vi har 510 armaturer och 1020 ljuskällor och det är färre än 10 som har gått sönder. Long Life är visserligen dyrare än om man köper in standardlysrör, men det är ändå mer ekonomiskt. Jag har inte gjort någon exakt beräkning på hur mycket vi sparar, men vi vet ju hur mycket det kostar att byta lysrör.

Färre bökiga byten med Aura Long Life

– I och med att vi har valt Aura Long Life slipper vi två av tre byten! Det tycker jag är fördelen med Aura Light. Det är ju så bökigt att byta lysrör, vi måste hyra in liftar, lyfta undan maskiner och stoppa alla aktiviteter ute på golvet. Jag är väldigt nöjd med Aura Long Life, så nu när min kollega ska byta ut sina lysrör kan ni ju gissa vad jag rekommenderade honom att välja, skrattar Peter.

Om Aura

Aura tillhandahåller Long Life-ljuskällor och belysningslösningar. Med minst tre gånger längre livslängd kan du minska underhållet och ljuskällornas miljöpåverkan till en tredjedel. Om du väljer vår T8 Eco Saver- eller våra Eco-lösningar kan du även sänka energiförbrukningen dramatiskt och på så sätt sänka energikostnaderna och ytterligare minimera dina koldioxidutsläpp.

