

Aura udvikler og sælger Long Life-lyskilder og løsninger med fokus på miljøet. Med en levetid som er tre gange længere end standardprodukter reduceres dine vedligeholdelsesomkostninger og miljøpåvirkning med 2/3. Vore energibesparende belysningsløsninger kan sænke dit energiforbrug med op til 80 procent, afhængig af din eksisterende installation. Aura hjælper dig med at sænke omkostningerne og CO2-udslippet.



Aura T5 ECO SAVER

LONG LIFE

Belysning, som helt enkelt

sparer energi og skåner miljøet

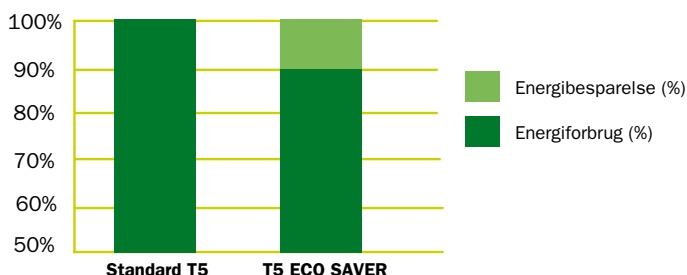


Aura T5 ECO SAVER Long Life er det nyeste skud på stammen i Auras udvalg af energibesparende Long Life-lyskilder. Med T5 ECO SAVER får du de fordele, som Long Life-konceptet medfører, samtidigt med at du sænker dit energiforbrug med op til 10 %.

Ved at kombinere Long Life og energibesparelse kan vi tilbyde markedets mest miljøvenlige T5-lysrør. Det gennemprøvede Long Life-koncept sparer mindst to ud af tre lyskilde udskiftninger, eftersom lysstofrørene brænder mindst tre gange så lang tid som standard lysstofrør. Med T5 ECO SAVER reducerer du direkte dit energiforbrug med op til 10 % samt dine vedligeholdelsesomkostninger med 2/3. At dette er godt for miljøet, er en selvfølge. Dels er det kun nødvendigt at fremstille, transportere og genanvende en tredjedel så mange lysrør, og takket være det mindskede energiforbrug reducerer du direkte CO₂-udslippet med 10 %.

Aura T5 ECO SAVER Long Life er konstrueret som et almindeligt T5-lysrør med samme lysgennemstrømning, mål og sokkel. Aura T5 ECO SAVER Long Life passer derfor ind i dine eksisterende T5-armaturer, og der genereres ingen yderligere installationsomkostninger. T5 ECO SAVER leverer også samme lysgennemstrømning som almindelige T5-lysrør.

BESPARELSESEKSEMPEL AURA T5 ECO SAVER LONG LIFE



Offentlige lokaler

Lagerlokaler

Parkeringshuse

Forretninger og varehuse

Levnedsmiddelbutikker

Hoteller

Kontorer

Aura T5 ECO SAVER Long Life er udviklet under samme vilkår, som kendetegner Auras øvrige Long Life-lysrør. Alle konstruktioner bygger på den patenterede katodekonstruktion samt et beskyttelseslag inden i lysrøret, som minimerer reduktionen af lysgennemstrømningen.

Specifikationer

Aura T5 ECO SAVER Long Life passer i armaturer, hvor der kan opstå høje temperaturer. I kompakte eller lukkede armaturer kan temperaturen stige op til +50°C, og her er Aura T5 ECO SAVER en fortrinlig løsning - primært når reduceret energiforbrug og mindskede vedligeholdelsesomkostninger er ønskværdige.

Som resultat af Auras fortsatte udviklingsarbejde består T5 ECO SAVER af høj kvalitative komponenter, hvilket garanterer energibesparelse, lang levetid og høj lysstyrke.

Energibesparelse opnås alene med konstantstrømkontrollerende enheder. Hvis lysrørene anvendes sammen med konstanteffekt kontrollerende enheder, levere de 10 % højere lysgennemstrømning i stedet for 10 % energibesparelse.

Aura T5 ECO SAVER Long Life findes i farverne 830 Varm hvid og 840 Hvid og har en farvegengivelse på Ra 85. Kan dæmpes.

Levetid

Ved drift med elektronisk HF-enhed er levetiden for Aura T5 ECO SAVER Long Life 58.000 timer baseret på en 12-timers driftscyklus, hvilket indebærer, at lysrøret tændes én gang dagligt. Af økonomiske og miljømæssige hensyn anbefaler Aura gruppeudskiftning af Long Life-produkter.

Long Life-garanti

Auras Long Life-lysrør fremstilles i overensstemmelse med standarden IEC/EN 60081. Strenge kvalitetskontroller garanterer Long Life-lysrør af højeste kvalitet.

I installationer, der opfylder gældende normer, garanterer Aura for Long Life-lysrørens publicerede levetid.

| LEVETID | TÆNDCYKLUS | HF-SPOLE (VARMSTART) |
|---------|---|----------------------|
| | 3 timer (Service Life) (2 t. 45 min. tændt, 15 min. slukket) 80 % lysudbytte | 48 000 timer |
| | 12 timer (11 t. tændt, 1 t. fra) 10 % bortfald af lysrør | 58 000 timer |

| FAKTARUDE | TYPE | FARVE | FARVE TEMP. (K) | LYSFLOW VED +35°C (lm/100 t.) | LYSEFFEKT (lm/W) | LYSFLOW VED +25°C (lm/100 t.) | LYSEFFEKT (lm/W) | LÆNGDE UDEN STIFT (mm) | PAKKE/ ENHED (STK) | VARE-NR. |
|--|--|-----------|-----------------|-------------------------------|------------------|-------------------------------|------------------|------------------------|--------------------|----------|
| | Aura T5 ECO SAVER HE Long Life, T5 Ø 16 mm, sokkel G5 | | | | | | | | | |
| | 13 W (=14 W) 830 | Varm hvid | 3000 | 1350 | 104 | 1200 | 92 | 549 | 25 | 554013 |
| | 13 W (=14 W) 840 | Hvid | 4000 | 1350 | 104 | 1200 | 92 | 549 | 25 | 554014 |
| | 19 W (=21 W) 830 | Varm hvid | 3000 | 2100 | 111 | 1900 | 100 | 849 | 25 | 554023 |
| | 19 W (=21 W) 840 | Hvid | 4000 | 2100 | 111 | 1900 | 100 | 849 | 25 | 554024 |
| | 25 W (=28 W) 830 | Varm hvid | 3000 | 2900 | 116 | 2600 | 104 | 1149 | 25 | 554033 |
| | 25 W (=28 W) 840 | Hvid | 4000 | 2900 | 116 | 2600 | 104 | 1149 | 25 | 554034 |
| | 32 W (=35 W) 830 | Varm hvid | 3000 | 3650 | 114 | 3300 | 103 | 1449 | 25 | 554053 |
| | 32 W (=35 W) 840 | Hvid | 4000 | 3650 | 114 | 3300 | 103 | 1449 | 25 | 554054 |
| Aura T5 ECO SAVER HO Long Life, T5 Ø 16 mm, sokkel G5 | | | | | | | | | | |
| | 20 W (=24 W) 830 | Varm hvid | 3000 | 2000 | 100 | 1750 | 87 | 549 | 25 | 557013 |
| | 20 W (=24 W) 840 | Hvid | 4000 | 2000 | 100 | 1750 | 87 | 549 | 25 | 557014 |
| | 36 W (=39 W) 830 | Varm hvid | 3000 | 3500 | 97 | 3100 | 86 | 849 | 25 | 557023 |
| | 36 W (=39 W) 840 | Hvid | 4000 | 3500 | 97 | 3100 | 86 | 849 | 25 | 557024 |
| | 45 W (=49 W) 830 | Varm hvid | 3000 | 4900 | 109 | 4100 | 96 | 1449 | 25 | 557043 |
| | 45 W (=49 W) 840 | Hvid | 4000 | 4900 | 109 | 4100 | 96 | 1449 | 25 | 557044 |
| | 50 W (=54 W) 830 | Varm hvid | 3000 | 5000 | 100 | 4450 | 89 | 1149 | 25 | 557033 |
| | 50 W (=54 W) 840 | Hvid | 4000 | 5000 | 100 | 4450 | 89 | 1149 | 25 | 557034 |
| | 73 W (=80 W) 830 | Varm hvid | 3000 | 7000 | 96 | 6150 | 84 | 1449 | 25 | 557053 |
| | 73 W (=80 W) 840 | Hvid | 4000 | 7000 | 96 | 6150 | 84 | 1449 | 25 | 557054 |

