

Aura tilbyder Long Life-lyskilder og belysningsløsninger. Med mindst tre gange så lang levetid kan du reducere vedligeholdelsen og lyskildernes miljøpåvirkning til en tredjedel. Hvis du vælger vores T5 ECO SAVER eller vores ECO-løsninger, kan du også sænke energiforbruget markant og på den måde reducere energiomkostningerne og yderligere minimere dit CO<sub>2</sub>-udslip.



# Aura T5 ECO SAVER

LONG LIFE

Belysning, som helt enkelt

sparer energi og skåner miljøet

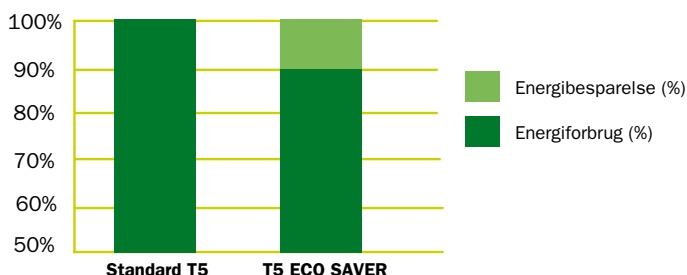


Aura T5 ECO SAVER Long Life er det nyeste skud på stammen i Auras udvalg af energibesparende Long Life-lyskilder. Med T5 ECO SAVER får du de fordele, som Long Life-konceptet medfører, samtidigt med at du sænker dit energiforbrug med op til 10 %.

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 CO<sub>2</sub>-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)
	<b>3 timer (Service Life)</b> (2 t. 45 min. tændt, 15 min. slukket) 80 % lysudbytte	48 000 timer
	<b>12 timer</b> (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.
	<b>Aura T5 ECO SAVER HE Long Life, T5 Ø 16 mm, sokkel G5</b>									
	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
<b>Aura T5 ECO SAVER HO Long Life, T5 Ø 16 mm, sokkel G5</b>										
	22 W (=24 W) 830	Varm hvid	3000	2000	91	1750	80	549	25	557013
	22 W (=24 W) 840	Hvid	4000	2000	91	1750	80	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	4300	96	1449	25	557043
	45 W (=49 W) 840	Hvid	4000	4900	109	4300	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

