

# Aura OptiT8 HF Long Life (G2)

LED-Retrofit für T8-Leuchtstofflampen am elektronischen Vorschaltgerät



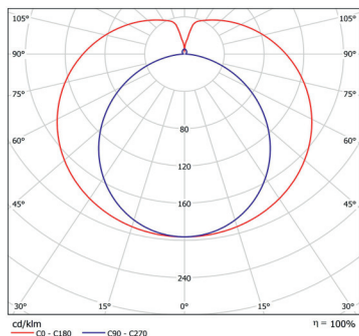
Die Aura OptiT8 HF Long Life G2 ist eine energieeffiziente LED-Lampe für den Direktaustausch von T8-Leuchtstofflampen an einem elektronischen Vorschaltgerät. Die Lampe besteht aus einer hochwertigen Glasröhre mit einem PET-Splitterschutz, so dass die Lampe auch in Bereichen wie z. B. der Lebensmittelindustrie verwendet werden kann.

- Hohe Lebensdauer bis zu 50.000h (L80B10)
- Kompatibel mit den gängigsten Vorschaltgeräten namhafter Hersteller (Bitte Kompatibilitätsliste beachten!)
- PET-Splitterschutz

#### Ideal geeignet für:

- Lebensmittelindustrie
- Kühlräume
- Büros
- Schulen
- Parkhäuser
- Supermärkte
- Außenwerbung

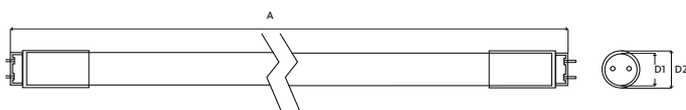
TECHNISCHE DATEN



Farbwiedergabe	> 80
Farbabweichung	≤ 3 SDCM
Ausstrahlwinkel	200°
Photobiologische Sicherheit	RG0
Sockel	G13
PF	> 0,9
Dimmbar	nein
Einspeisung	abhängig vom Vorschaltgerät
Schutzart	IP20
Umgebungstemperatur	-20...+50°C
Schaltzyklen	> 200.000
Lebensdauer	50.000h (L80B10)



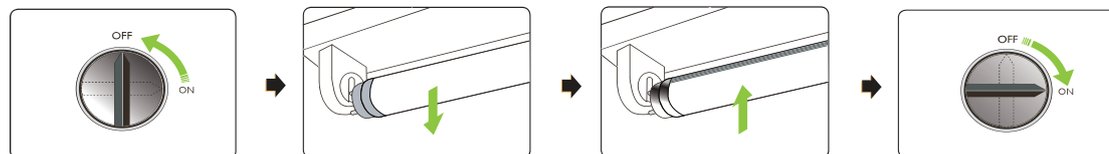
ABMESSUNGEN UND GEWICHT



TYP	A	D1	D2	GEWICHT
1	590,0mm	26,0mm	27,0mm	110g
2	1200,0mm	26,0mm	27,0mm	190g
3	1500,0mm	26,0mm	27,0mm	260g

INSTALLATIONSHINWEIS OPTIT8 HF LONG LIFE G2

Vor der Installation muss die Kompatibilität mit dem zu verwendendem Vorschaltgerät anhand der aktuellen Aura Light Kompatibilitätsliste festgestellt werden. Nicht aufgeführte Vorschaltgeräte sind für den Betrieb mit der Aura Light Retrofitlampe nicht freigegeben. Aufgeführte Vorschaltgeräte, die älter als 7 Jahre sind bzw. bereits mehr als 50.000h Betriebsstunden aufweisen, sollten vor der Verwendung eines Retrofitleuchtmittels ersetzt werden.



1. Schalten Sie den Strom ab
2. Entnehmen Sie alle Leuchtstofflampen
3. Setzen Sie die Aura OptiT8 HF LL ein
4. Schalten Sie den Strom an

TYP	ARTIKELNR.	BESCHREIBUNG	LEISTUNG (W)	LICHTFARBE	FARB-TEMPERATUR (K)	LICHTSTROM (lm)	EFFIZIENZ (lm/W)	EEC	VERBRAUCH (kWh/1000h)	VPE
<b>Ersatz für T8 18W EVG</b>										
1	570603*	OptiT8 HF 8W-830	8	warmweiß	3000	1050	131	A++	10	30
1	570604	OptiT8 HF 8W-840	8	weiß	4000	1100	138	A++	10	30
1	570605*	OptiT8 HF 8W-850	8	kaltweiß	5000	1100	138	A++	10	30
<b>Ersatz für T8 36W EVG</b>										
2	571203	OptiT8 HF 16W-830	16	warmweiß	3000	2250	140	A++	18	30
2	571204	OptiT8 HF 16W-840	16	weiß	4000	2400	150	A++	18	30
2	571205	OptiT8 HF 16W-850	16	kaltweiß	5000	2400	150	A++	18	30
<b>Ersatz für T8 58W EVG</b>										
3	571503	OptiT8 HF 24W-830	24	warmweiß	3000	3350	140	A++	27	30
3	571504	OptiT8 HF 24W-840	24	weiß	4000	3600	150	A++	27	30
3	571505	OptiT8 HF 24W-850	24	kaltweiß	5000	3600	150	A++	27	30

\* auf Anfrage