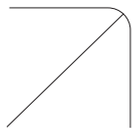


# Aura LED TCS

LED-Leuchtmittel als Ersatz von CFL-Leuchtstofflampen



Aura LED TCS-Lampen sind für den Direktaustausch von TCS 2-Pin Kompaktleuchtstofflampen an einem magnetischen Vorschaltgerät. Die Lampen

können alternativ auch direkt an Netzspannung betrieben werden.

Das Verbleiben des magnetischen Vorschaltgerätes im Stromkreis hat auf die Leistungsaufnahme keine Auswirkung. Aufgrund des Ausstrahlwinkels ist die LED TCS nur in Leuchten mit horizontaler Einbauart wie z. B. Downlights geeignet.

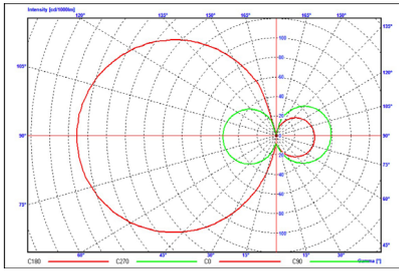
- Lange Lebensdauer bis zu 30.000h (L70)
- Geringe Leistungsaufnahme
- Sofort 100% Licht, keine Anlaufzeit gegenüber Kompaktleuchtstofflampen

#### Ideal geeignet für:

##### Downlights in:

- Büro und Verwaltungsgebäuden
- Shop und Lebensmittelmärkten
- Schulgebäude und Universitäten
- Museen

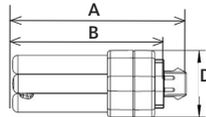
**TECHNISCHE DATEN**



Farbwiedergabe	> 80
Farbabgleich	≤ 5 SDCM
Ausstrahlwinkel	140°
Photobiologische Sicherheit	RG0
Sockel	G23
PF	> 0,5
Dimmbar	nein
Einspeisung	220V-240V AC/50-60Hz
Schutzart	IP20
Umgebungstemperatur	-20°C bis +45°C
Schaltzyklen	> 20.000
Lebensdauer	30.000h (L70)

**ABMESSUNGEN UND GEWICHT**

TYP	A (mm)	B (mm)	D (mm)	GEWICHT (g)
1	165,0	143,0	32,0	52,0
2	234,0	212,0	32,0	68,0



TYP	ARTIKELNR.	BESCHREIBUNG	LEISTUNG (W) CFL/LED	LICHTFARBE	FARB-TEMPERATUR (K)	LICHTSTROM (lm)	EFFIZIENZ (lm/W)	EEC	VPE
1	488304	Aura LED TCS 4,5W/830	9/4,5	warmweiß	3000	450	100	F	10
1	488305	Aura LED TCS 4,5W/840	9/4,5	weiß	4000	495	110	F	10
2	488306	Aura LED TCS 6W/830	11/6	warmweiß	3000	630	105	F	10
2	488307	Aura LED TCS 6W/840	11/6	weiß	4000	660	110	F	10