



## LEDlumi 24V 12W RGB-CCT Aufbaustrahler 2700-6000K

Artikel-Nr: DA12CTW

### Beschreibung

LEDLUMI Led-Einbaustrahler sind hochwertig produziert und entsprechen den qualitativ hohen Ansprüchen, die wir an unsere Produkte stellen.

Wir haben hier für Sie dabei auf folgende Merkmale besonderen Wert gelegt:

- Lebensdauer von > 50.000 h
- hoher Farbwiedergabewert
- hoher Lichtstrom (lm)
- niedrige Leistungsaufnahme von ca. 12W



### Technische Daten

#### LED-Einbaustrahler 24V 12W RGB-CCT 2700-6000K

Nennleistung	12W ( 5W TunableWhite )
Farbtemperatur	302,2 Kelvin ( nur TunableWhite )
Spannung	24VDC
Abstrahlwinkel	36 Grad
Farbwiedergabe	CRI > 90 Ra
EnergyClass	G
Material	Aluminium/ Glas
Schutzart	IP 20

#### Abmessungen

Länge	50 mm
Durchmesser	86 mm
Leitungslänge	direkte Anschlussklemme

#### Anschlußplan:

+ 24 V	schwarz (black)
Warmweiß (WW)	gelb ( yellow )
Kaltweiß (CW)	weiß ( white )
Rot ( red)	Rot ( red)
Grün ( green)	Grün ( green)
Blau (blue)	Blau (blue)

**Warm-/Kaltweiß**

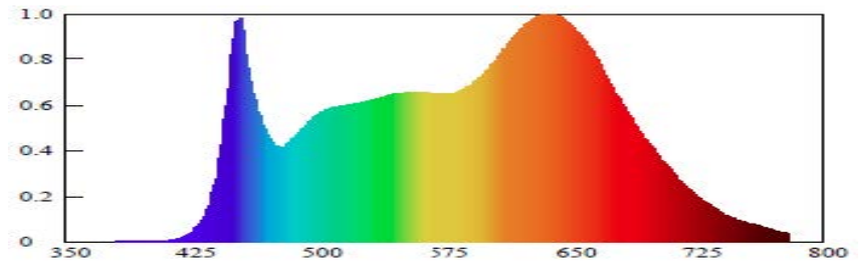
**CRI= 91,2 bei R9**

**Photometrische Parameter**

Lichtstrom: 302,2 lm  
Wirkungsgrad: 68 lm/W

**Elektrische Parameter**

Spannung: 24,00 V  
Leistung: 4,84 W



Alle technischen Daten wie Lichttechnische-, Gewichts- und Maßangaben basieren auf Bemessungswerten und sind sorgfältig erstellt. Die mögliche Toleranz der Farbtemperatur beträgt +/- 180K. Die Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%. Die Werte gelten, wenn nicht anders beschrieben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

