

# Stella

**8 W** 420 Lm/490 Lm/500 Lm   
**12 W** 740 Lm/850 Lm/870 Lm   
**18 W** 1 220 Lm/1 370 Lm/1 400 Lm

**24 W** 1 750 Lm/2 040 Lm/2 130 Lm   
**30 W** 2 240 Lm/2 520 Lm/2 620 Lm



## Anwendungen

Geschäfte/Büro/Konferenzsäle/  
Unterrichtsräume/Medizin/Wohnraum

## Beschreibung

Das runde LED-Downlight Stella kann traditionelle eingebaute Lichtquellen perfekt ersetzen.

Verfügbar in dimmbarer oder nicht dimmbarer Version.

Der schmale Korpus ermöglicht den Einsatz in Decken mit geringer Dicke.

Es kann für Hotel-, Büro-, Gewerbebeleuchtung optimal eingesetzt werden.

## Vorteile

Mit Wirkung der erhöhten Beleuchtung, gleichmäßiges Licht, geringer Blendungsgrad, ausgezeichneter Augenschutz.

Durch Aluminiumkörper optimierte Kühlwirkung und Betrieb bei niedrigen Temperaturen.

## Korpus

Aluminiumgusskorpus ADC12.

## Optik

Abschlusscheibe aus PMMA, mit Doppelplatten, milchig mattweiß, fein texturiert.

## Allgemeine Informationen

**Montageart:** Einbau

**Art der LED:** SMD

**Spannung:** 200 – 240 V AC/50 – 60 Hz

**Betriebstemperatur:** -10 – +40 °C

**UGR:** <19

**CRI:** >80

**LF:** >0,95

**Winkel:** 110°

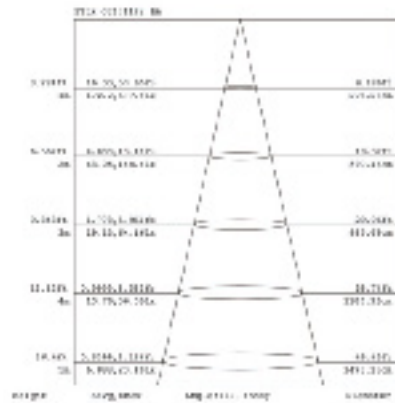
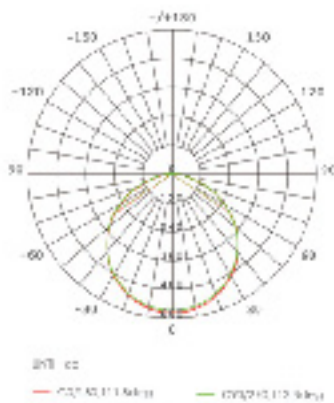
## Technische Daten

Code	Leistung <sup>[W]</sup>	Helligkeit <sup>[Lm]</sup>	Effizienz <sup>[Lm/W]</sup>	Farbtemperatur <sup>[K]</sup>	Abmessungen <sup>[mm]</sup>	Gewicht <sup>[kg]</sup>
ST08-WW	8	420	53	3 000	Φ115	0,22
ST08-NW	8	490	61	4 000	Φ115	0,22
ST08-W	8	500	63	6 000	Φ115	0,22
ST12-WW	12	740	62	3 000	Φ145	0,3
ST12-NW	12	850	71	4 000	Φ145	0,3
ST12-W	12	870	73	6 000	Φ145	0,3
ST18-WW	18	1 220	68	3 000	Φ175	0,4
ST18-NW	18	1 370	76	4 000	Φ175	0,4
ST18-W	18	1 400	78	6 000	Φ175	0,4
ST24-WW	24	1 750	73	3 000	Φ210	0,6
ST24-NW	24	2 040	85	4 000	Φ210	0,6
ST24-W	24	2 130	89	6 000	Φ210	0,6
ST30-WW	30	2 240	75	3 000	Φ245	0,72
ST30-NW	30	2 520	84	4 000	Φ245	0,72
ST30-W	30	2 620	87	6 000	Φ245	0,72

## Zubehör

Produktcode	Aufhängungs-system	Anbringungs-system	Einbau-klemmplatten	Notstrom-set	Treiberdim. 0 – 10 V	DALI-Treiber	Sensor
ST08/ST12/ST18	-	-	Ja	Extern	0 – 10	-	Extern
ST24/ST30	-	-	Ja	Extern	0 – 10	Ja	Extern

## Photometrische Skizzen



### Caro



**10 W** 600 Lm/620 Lm/630 Lm  
**15 W** 1 260 Lm/1 280 Lm/1 290 Lm

### Atria



**9 W** 680 Lm/720 Lm/740 Lm  
**16 W** 1 100 Lm/1 280 Lm/1 350 Lm  
**22 W** 1 580 Lm/1 680 Lm/1 780 Lm  
**30 W** 2 120 Lm/2 300 Lm/2 400 Lm

### Sirius



**11 W** 840 Lm/870 Lm/885 Lm  
**14 W** 1 110 Lm/1 180 Lm/1 190 Lm

### Dolux



**9 W** 820 Lm/840 Lm/855 Lm  
**15 W** 1 380 Lm/1 395 Lm/1 425 Lm  
**18 W** 1 650 Lm/1 680 Lm/1 710 Lm  
**25 W** 2 300 Lm/2 325 Lm/2 375 Lm  
**35 W** 3 220 Lm/3 255 Lm/3 325 Lm