

# LED SPOT RGBW 18 W

LED-SP-RGBW-18 / 1-047-255

# CC

350 mA

Installationsanleitung  
Installation guide

DE

EN



**KONSTANTSTROM**  
**CONSTANT CURRENT**

Version 08/18

**sentiotec** HARVIA  
DIVISION OF HARVIA GROUP

LED-SP-RGBW-18

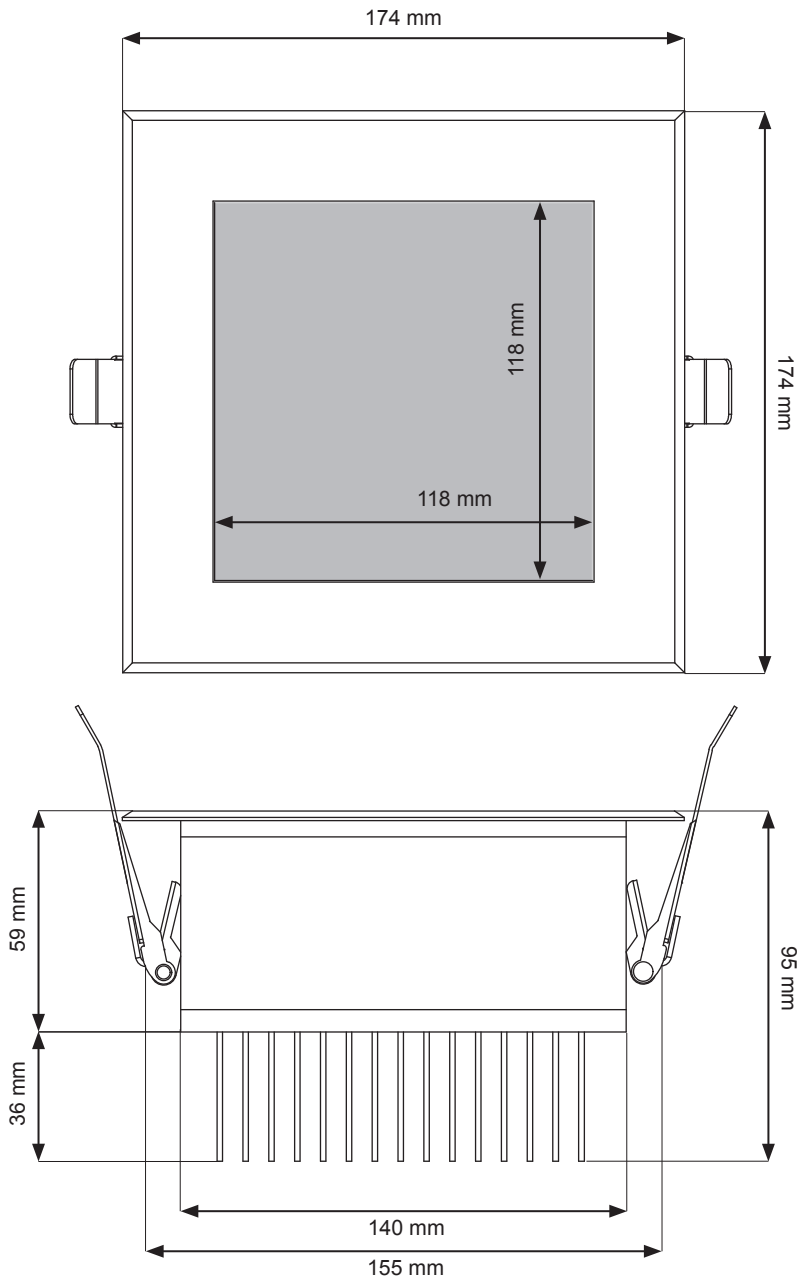
## Technische Daten:

<b>Leistung</b>	18 W
<b>Versorgung</b>	Konstantstrom CC 4 x 350 mA Gemeinsame Anode
<b>Lichtausbeute</b>	300 lm
<b>DMX-Treiber</b>	DMX-CC / 1-046-759
<b>CRI</b>	Ra > 80
<b>IP Grad</b>	IP65, 0-99% rH
<b>Max. Temperatur Vorderseite</b>	-25° C ~ 110° C
<b>Max. Temperatur Rückseite</b>	-25° C ~ 40° C
<b>Abmessungen</b>	174 x 174 x 95 mm [LxBxH]
<b>Ausschnitt</b>	155 x 155 mm
<b>Glas</b>	Gehärtetes Milchglas
<b>Gehäuse</b>	AL6063
<b>Max. Lebensdauer</b>	30.000 h
<b>Anschlussleitung</b>	2 m (5 x 0,5 mm <sup>2</sup> )

## Technical specifications:

<b>Power</b>	18 W
<b>Supply</b>	Constant current CC 4 x 350 mA Common Anode
<b>Luminance</b>	300 lm
<b>DMX-Driver</b>	DMX-CC / 1-046-759
<b>CRI</b>	Ra > 80
<b>IP Grade</b>	IP65, 0-99% rH
<b>Max. temperature front</b>	-25° C ~ 110° C
<b>Max. temperature rear</b>	-25° C ~ 40° C
<b>Dimensions</b>	174 x 174 x 95 mm [LxWxH]
<b>Cutting</b>	155 x 155 mm
<b>Glass</b>	Tempered frosted glass
<b>Housing</b>	AL6063
<b>Max. life time</b>	30.000 h
<b>Connection cable</b>	2 m (5 x 0,5 mm <sup>2</sup> )

# Abmessungen / Dimensions:



# Anschlussplan DMX / Connection DMX:

- V+** Schwarz | Black
- R** Braun | Brown
- G** Gelb/Grün | Yellow/Green
- B** Blau | Blue
- W** Grau | Gray

