

## Technische Daten „Helliflex Flat“ Lichtschlauch RGB und WW

**Artikelnummer:** 29.01.0550.RGB.IP65, 29.01.1050.RGB.IP65, 29.01.1550.RGB.IP65,  
 29.01.2050.RGB.IP65, 29.01.2550.RGB.IP65, 29.01.3050.RGB.IP65,  
 29.01.3550.RGB.IP65, 29.01.4050.RGB.IP65, 29.01.4550.RGB.IP65  
 29.01.5050.RGB.IP65  
 29.02.0550.WW.IP65, 29.02.1050.WW.IP65, 29.02.1550.WW.IP65,  
 29.02.2050.WW.IP65, 29.02.2550.WW.IP65, 29.02.3050.WW.IP65  
 29.02.3550.WW.IP65, 29.02.4050.WW.IP65, 29.02.4550.WW.IP65  
 29.02.5050.WW.IP65

**Produktleistung:**

	RGB	WW	Gewicht
0,55 Lfm	7,20W	7,70W	160g
1,05 Lfm	14,40W	15,40W	320g
1,55 Lfm	21,60W	23,10W	480g
2,05 Lfm	28,80W	30,80W	640g
2,55 Lfm	36,00W	38,50W	800g
3,05 Lfm	43,20W	46,20W	960g
3,55 Lfm	50,40W	53,90W	1120g
4,05 Lfm	57,60W	61,60W	1280g
4,55 Lfm	64,80W	69,30W	1440g
5,05 Lfm	72,00W	77,00W	1600g

**Temperatur:** -40°C bis +80°C

**Maße (H x B x L):** 11mmx 16mm x 550mm  
 11mmx 16mm x 1050mm  
 11mmx 16mm x 1550mm  
 11mmx 16mm x 2050mm  
 11mmx 16mm x 2550mm  
 11mmx 16mm x 3050mm  
 11mmx 16mm x 3550mm  
 11mmx 16mm x 4050mm  
 11mmx 16mm x 4550mm  
 11mmx 16mm x 5050mm

**Material:** Lichtschlauch wird mit trübweißem zweikomponenten Silikon zweiseitig vergossen.

**Technische Fähigkeiten:** Chlorbeständig  
Vergilbungsfrei  
UV-beständig

**Schutzklasse:** IP68

**Spannung:** 12V

**Kabellänge:** Standard 4.000mm mit AMP-/Rundstecker

**Verwendung:** Indoor und Outdoor

**Zolltarifnummer:** 94054039

Der Lichtschlauch darf nur horizontal gebogen in Richtung des grünen Punktes und nicht geknickt werden!

Achtung! Helliflex Flat ist nicht resistent gegen organische Öle.

Unsere Produkte werden ausschließlich nach ESD-Richtlinien verarbeitet und werden steckerfertig geliefert. Bei entfernen des Steckers entfällt die Garantie!