

# tellus point round xs

# **RGBW**quad

### **Technische Daten**

Abmessungen	130 mm x 130 mm x 119 mm [L x B x H]

5.12 in x 4.33 in x 4.69 in [L x B x H]

Höhe inkl. Einbaugehäuse kurz / lang: 200 mm / 290 mm Höhe inkl. Einbaugehäuse kurz / lang: 7.87 in / 11.42 in

Leuchtentyp



RGBWquad

Farbtemperaturen W-Kanal 3000 K, 4000 K, 6500 K

Abstrahlwinkel 10°, 22°, 34°, 60°, 8° x 31°

10° x 40°, 12° x 60°, 12° x 90°, 30° x 60°, 30° x 58° (Tilt der C0-Ebene: -14°),

30° x 11° (Tilt der C0-Ebene: -14°)

Lichtstrom 311 lm

ohne Entblendung

Lichtquelle 1 LED(s)

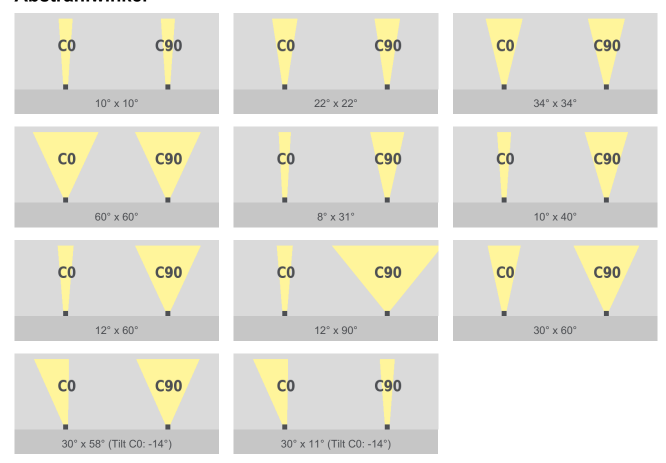
Farbwiedergabeindex  $R_a \ge 80$ 

Entblendung Wabenstruktur, Linearraster, kundenspezifische Abschattungen

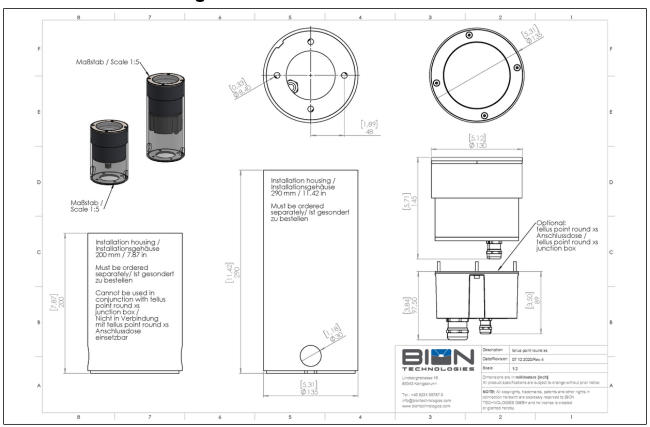
Steuerung DMX, IOT, DALI

Eingangsspannung	Netzteil: intern   100 - 240, 277 VAC (50 - 60 Hz)   127 - 431 VDC				
Wirkleistungsaufnahme	Max. 12 W				
Schutzklasse	I				
Lagertemperatur	-40 °C / +80 °C   -40 °F / +176 °F				
Betriebstemperatur	-40 °C / +40 °C   -40 °F / +104 °F				
Einschalttemperatur	-25 °C / +40 °C   -13 °F / +104 °F				
Lebensdauer [L70]	65'000 h @ 25 °C (77 °F)   40'000 h @ 40 °C (104 °F)				
LED-Klasse	Klasse 2 LED Produkt				
Gehäuse	Aluminiumguss				
Gehäusefarbe(n)	Schwarz eloxiert				
Linse	Gehärtetes Sicherheitsglas				
Rahmen	Edelstahl				
Gewicht	1,3 kg (2.9 lbs)				
Druckbelastung	500 kg   1100 lbs				
Schutzart	IP67				
Umgebung					
	indoor outdoor				
Schlagschutz	IK09				
Zulassungen	CE ® FC				

## **Abstrahlwinkel**



## **Technische Zeichnung**



Projekt	Datum
	Firma



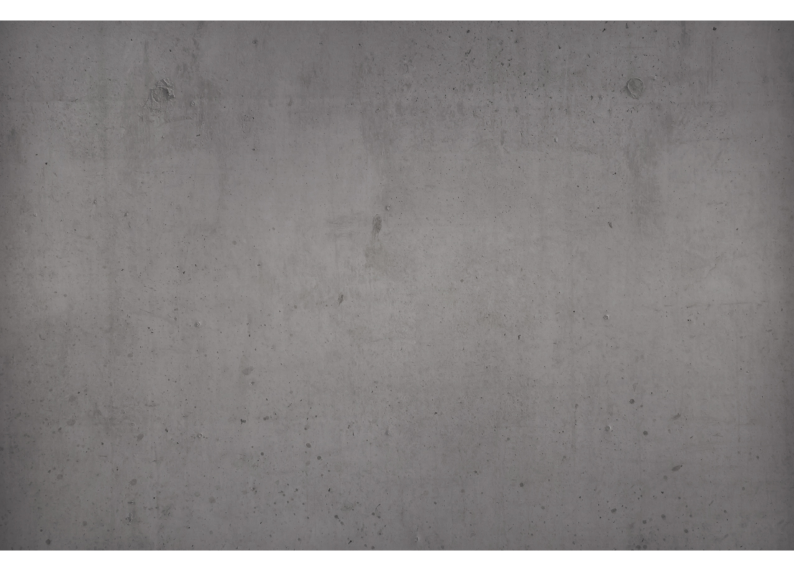
### **Bestellinformationen**

Wählen Sie Ihre Wunschkonfiguration aus und schreiben Sie dann die Kodierung in das entsprechende Feld, um somit die Produktnummer zu erstellen.

	TEL-PO-RD-XS							
	TYP - LICHTFARBE	DIMMU	JNG	ABSTRAHLUNG	VER	KABELUNG	ENTBLENDUNG	ANSCHLUSSLEITU NGSLÄNGE
	TYP - LICHTFARBE		ABSTRAHLUNG			ENTBLENDUNG		
RGBW30	RGBW - 3000 K	10X10	10° x 10	)°		OP	Keine Entblendung	
RGBW40	RGBW - 4000 K	22X22	22° x 22	20		HL	Wabenraster	
RGBW65	RGBW - 6500 K	34X34	34° x 34	ļ°		LL17	Linearraster 17°	
		60X60	60° x 60	)°		LL00	Linearraster 0°	
	DIMMUNG	8X31	8° x 31°			CGC	kundenspezifische Ent	blendung
NDIM	Nicht dimmbar	10X40 10° x 40° LL17 nur in Verbindung mit Abstrahlwinkel WWW			nkel WWW			
DMX	Dimmbar - DMX	12X60	12° x 60	)°		oder WWN		
IOT	Dimmbar - IOT	12X90	12° x 90	)°				
DALI	Dimmbar - DALI	30X60	30° x 60	)°		ANSCHLUSSLEITUNGSLÄNGE		IGE
		www	30° x 58	3° (Tilt der C0-Ebene: -14	l°)	1M	1 m (3.3 ft)	
		WWN	30° x 11	l° (Tilt der C0-Ebene: -14	l°)	3M	3 m (10 ft)	
						6M	6 m (19.7 ft)	
			VERK	ABELUNG		9M	9 m (29.5 ft)	
		CE	Europa	TIDELOTTO		15M	15 m (49.2 ft)	
		ETL	Nord Ar	norika				
		LIL	INUIU AI	IICIINA				

Beispiel Produktnummer: TEL-PO-RD-XS-PW27-DMX-34X34-ETL-OP-Y01

<sup>\*</sup> Projektbezogene Optionen sind verfügbar - Bitte kontaktieren Sie Ihren Ansprechpartner für weitere Informationen.





Lindberghstrasse 15 86343 Koenigsbrunn Tel: +49 (0)8231/95787-0 Fax: +49 (0)8231/95787-29 www.biontechnologies.com info@biontechnologies.com

YouTube: http://www.youtube.com/user/BIONTECHNOLOGIES