



tellus point round xs

RGBWquad

KONFIGURATIONSBLATT

BION TECHNOLOGIES GMBH

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/BIONTECHNOLOGIES>

© 2016, BION TECHNOLOGIS GMBH
All rights reserved / Subject to change / Specifications may change without notice.

Projekt	Leuchten#	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- _____ - _____ - _____ - _____ - _____ - Y01

TYP - LICHTFARBE
DIMMUNG
ABSTRAHLUNG
VERKABELUNG
ENTBLENDUNG
ANSCHLUSSLEITUNGSLÄNGE

TYP - LICHTFARBE	
RGBW30	RGBW - 3000 K
RGBW40	RGBW - 4000 K
RGBW65	RGBW - 6500 K

DIMMUNG	
NDIM	Nicht dimmbar
DMX	Dimmbar - DMX
IOT	Dimmbar - IOT
DALI	Dimmbar - DALI

ABSTRAHLUNG	
10X10	10° x 10°
22X22	22° x 22°
34X34	34° x 34°
60X60	60° x 60°
8X31	8° x 31°
10X40	10° x 40°
12X60	12° x 60°
12X90	12° x 90°
30X60	30° x 60°
WWW	30° x 58° (Tilt der C0-Ebene: -14°)
WWN	30° x 11° (Tilt der C0-Ebene: -14°)

VERKABELUNG	
CE	Europa
ETL	Nord Amerika

ENTBLENDUNG	
OP	Keine Entblendung
HL	Wabenraster
LL17	Linearraster 17°
LL00	Linearraster 0°
CGC	kundenspezifische Entblendung
LL17 nur in Verbindung mit Abstrahlwinkel WWW oder WWN	

ANSCHLUSSLEITUNGSLÄNGE	
1M	1 m (3.3 ft)
3M	3 m (10 ft)
6M	6 m (19.7 ft)
9M	9 m (29.5 ft)
15M	15 m (49.2 ft)

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

* Projektbezogene Optionen sind verfügbar - Bitte kontaktieren Sie Ihren Ansprechpartner für weitere Informationen.