

Statusleuchten
Serie STL-x-60R-RGBW



Drehbar

Hohe
Schutzart

Multicolor
RGBW



Statusleuchten

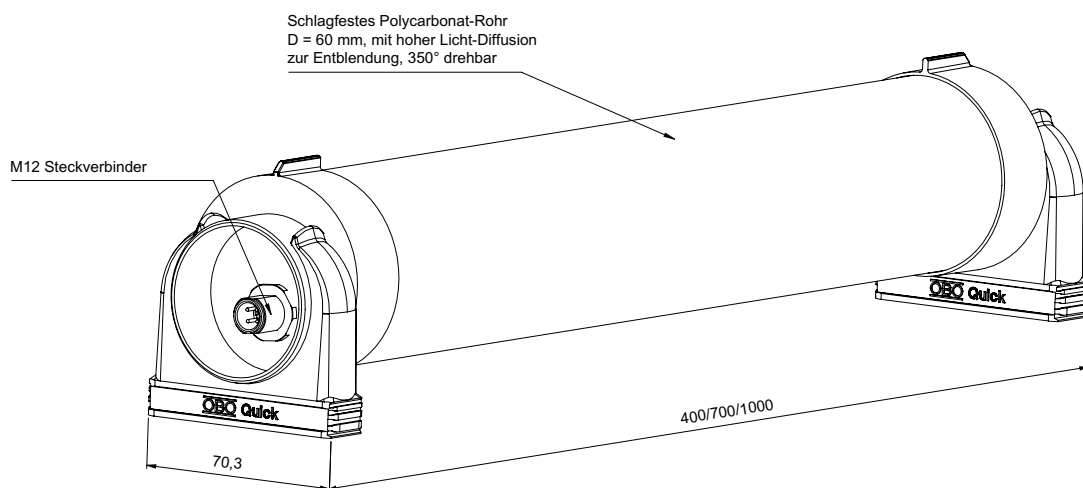
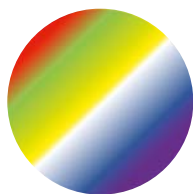
Serie STL-x-60R-RGBW


Die Statusleuchten der Serie **STL-x-60R-RGBW** sind universelle Rohrleuchten aus **schlagfestem und splitterfreiem Polycarbonat**. Der hohe Diffusionsgrad bietet eine sehr gute Entblendung und generiert eine homogene Leuchtfläche. Die Statusleuchten sind 350° drehbar und erleichtern die Ausrichtung zum Objekt.

Die Statusleuchten werden mit einer Versorgungsspannung von 24 V DC betrieben. Der Anschluss an die Versorgungsspannung wird über einen 4-poligen Sensorsteckverbinder M12 realisiert. Damit können (mit OFF-Zustand) acht Statuszustände codiert werden.

TECHNISCHE DATEN

- Betriebsspannung 21–27 V DC
- Anschluss mit M12 Stecker (5-pol.)
- Statusfarben- und Zustände: Rot / Grün / Blau / Gelb / Violett / Weiß (5.700 K) und Rot blinkend
- Blinksignal: Rot
- Diffuses 60 mm Polycarbonat-Rohr mit 2 mm Wandstärke
- Betriebstemperatur max. 40° C
- Integrierter Überspannungsschutz
- Schutzart IP 67, Schutzklasse 3



Typ	Art. Nr.	Betriebsspannung (V DC)	Stromaufnahme max. [A]	Nennleistung max. [W]	Abmessungen L x B x H (mm)	GTIN / EAN
Ausführung mit M12 Stecker 						
STL-12-60R-RGBW	11612	24	0,45	11	400 x 70,3 x 74,8	4262388146237
STL-24-60R-RGBW	11613	24	0,9	22	700 x 70,3 x 74,8	4262388143076
STL-36-60R-RGBW	11614	24	1,35	33	1.000 x 70,3 x 74,8	4262388143083