



LED SPOTS UND EINBAUHÜLSEN

FUNKTIONSBESCHREIBUNG

Die Einbaustrahler wurden speziell für den Einsatz in Saunen entwickelt. Der Strahler hat die Schutzklasse IP65 und wird mit Schutzkleinspannung betrieben. In eingebautem und abgedichtetem Zustand kann das Leuchtmittel von vorne gewechselt werden. Die Spots sind in den Ausführungen LED RGB, RGBW oder Warmweiß erhältlich. Eine einfache Installation ist sichergestellt, da die Spots steckfertig konfektioniert sind.

LIEFERUMFANG

- LED Leuchtmittel RGB, RGBW oder Warmweiß
- Fassung Messing verchromt, Edelstahl oder Alu beschichtet (Farbe auf Anfrage)
- Linse und Glasstab als Lichtleiter
- Montagebohrung 50 mm
- Abdeckung 60 mm Außendurchmesser
- Montagehülse Alu D 50 x 40 mm mit Krallenbefestigung
- Inkl. Anschlusskabel 20 cm JST
- PTFE Temperatursperre
- Kühlkörper

TECHNISCHE DATEN

	RGB	RGBW	Warmweiß
Steuersignal		350 mA Konstantstrom	
Anschlussleistung	3 x 1 W	4 x 1 W	1 W
Lichtfarbe	Rot/Grün/Blau	Rot/Grün/Blau/Warmweiß	Warmweiß 2700 K
Bohrung für Einbauhülse		50 mm	
Gewicht		ca. 0,45 kg	
Einbautiefe		150 mm	
Lampendurchmesser		60 mm	
Schutzklasse		IP65	

ZUBEHÖR / OPTIONEN

- Die Spots werden in Reihe verkabelt. Für die Verkabelung der einzelnen Spots sind Verlängerungskabel in den Längen 1,5 / 2,5 / 5,0 / 7,0 / 15,0 m erhältlich
- Auch für Steuersignal 700 mA Konstantstrom erhältlich



AUFBAU:

