

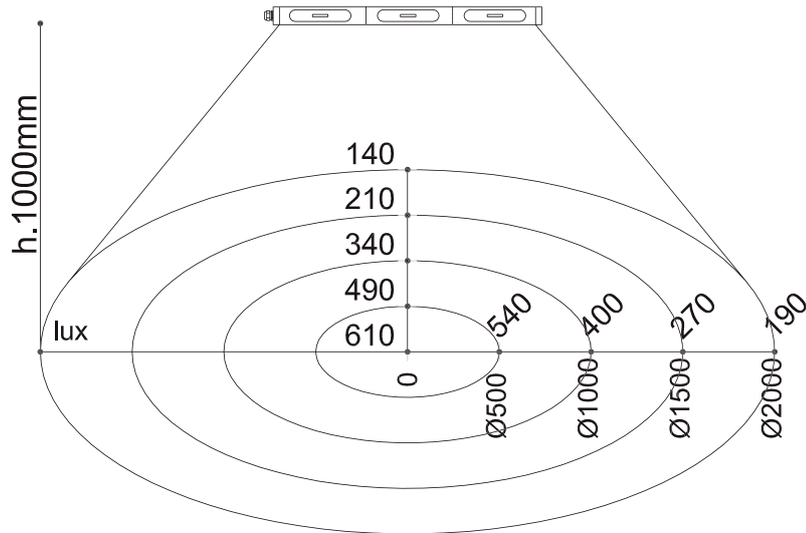


- **Energiesparende LED-Beleuchtungstechnik**
- **Homogene und flimmerfreie Ausleuchtung**
- **Kompakte Bauform \varnothing 38 x 542 mm**
- **LED Multichip mit 120° Abstrahlwinkel**
- **Hohe Schutzart IP68**
- **Resistent gegenüber vielen Kühl- und Schmiermitteln**
- **24 V DC Direktanschluss, integriertes Schaltgerät**
- **Modelle mit Kabel- oder M12 Steckeranschluss**

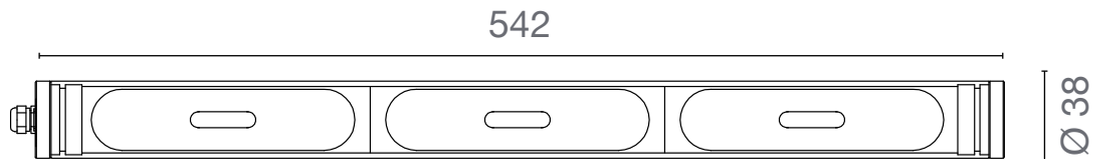


Typenbezeichnung	TCITY.18.C5	TCITY.18.C10	TCITY.18.M12
Technische Daten			
Betriebsspannung	24 V DC		
Stromstärke	850 mA		
Kennzeichnung IEC	III		
Schutzart	IP 68		
LED-Typ	3 LED Multichip 18 W		
Lichtfarbe	5000 K – CRI 75		
Optik Abstrahlwinkel	120°		
Lichtstrom	2160 lm		
Lebensdauer	50.000 h		
Gehäusematerial	eloxiertes Aluminium, Borosilikatglas, Viton-Dichtungen		
Temperatur	-20 ... +55°C		
Abmessungen	\varnothing 38 x 542 mm		
Elektrischer Anschluss	5 m Kabel	10 m Kabel	M12 Stecker
Gewicht	1,35 kg		
Zubehör	Winkelhalterung T.FX01 zur Befestigung der TCITY Serie		

Lichtverteilung



Abmessungen (mm)



Abmessungen (mm) Winkelhalterung T.FX01

