



LED OBJEKTSTRAHLER FLEX



Besondere Qualitätsmerkmale

Verschiedenste Einsatzmöglichkeiten

Ideal zur effektvollen Beleuchtung von Pflanzen und Architektur. Auch unter Wasser einsetzbar.

Flexible Beleuchtung

Durch Drehen der Frontblende lässt sich der Abstrahlwinkel von 10° bis 45° einstellen.

Robustheit

Hervorragendes Thermomanagement, mit THERMOPROTECT-System, verhindert die Überhitzung des Strahlers und sorgt damit für eine sehr hohe Lebensdauer der LED. Temperaturbereich -25°C bis +50°C.

Zertifizierte Qualität

Made in Germany & geprüfte Sicherheit durch CE Siegel.

Technische Daten

Ausführung	Aufbau
Leistung	15 W
Farbtemperatur	3.000 K
Lichtstrom	1000 lm
Effizienz	67 lm/W
Lebensdauer	50.000 h (L80B10)
Abstrahlwinkel	Verstellbar: 10° bis 45°
Farbwiedergabe	Ra >80
Farbtoleranz	3 SDCM
Gehäusefarbe	silber
Material	Edelstahl
Maße	Ø 80 mm Höhe: 65 mm Gesamthöhe: 100 mm
Umgebungstemperatur	-25 °C bis +50°C
Anschlussspannung	DC 24 V
Elektrische Ausführung	Externes Netzteil
Schutzklasse	III
Schutzart	IP68
Garantie	5 Jahre

Zubehör

Wasserdichtes Netzteil mit M12 Buchse

Leistung	16 W
Anschluss	Konturenstecker IP44 mit M12 Ausgang
Maße	150 x 40 x 30 mm
Anschlussspannung	230 / 24 V
Schutzart	IP67
Garantie	5 Jahre



Hohe Flexibilität durch den verstellbaren Abstrahlwinkel sowie Robustheit und optimale Lichtausbeute zeichnen den Objektstrahler FLEX aus.