

Die moderne, effektvolle Beleuchtung für Garten, Gebäude, Wohnraum, Büro, Terrasse, Wintergarten, Schwimmbad usw.



Opal, kaltweiss mit Acrylgehäuse und Edelstahleinfassung



Opal, kaltweiss mit Acrylgehäuse und Edelstahl-Frontblende

- Schnelle und einfache Montage
- Unbegrenzte Einsatzmöglichkeiten im Innen- und Aussenbereich, über oder unter Wasser, 100% wasserdicht und IP 68 geprüft
- Sehr lange Lebensdauer, geringer Stromverbrauch und wenig Wärmeentwicklung
- In der neuen, superhellen 12 Volt-LED-Linear-Technik, in warmweiss, kaltweiss oder RGB-Multicolor lieferbar. Die Lichtstärke ist stufenlos verstellbar
- In verschiedenen Längen von 225 mm bis 1025 mm



13 Linear Line Opal LED



Standardausführung

Superhelle LED's der neusten Generation, warmweiss 3000° K

Opalfarbiges Acrylgehäuse, UV-fest, Lichtfläche glanz, alle vier Seiten je nach Ausführung mit Acrylgehäuse oder mit geschliffener Edelstahl- oder Kunstharzeinfassung; stufenlos regulierbare Lichtstärke mit Potentiometer am Netzgerät

Kabelausgang

Nur L2 oder R2 (siehe Grafik links oben)

Stromversorgung

Netzgerät 40 Watt oder 120 Watt, 12 V DC, IP 67

RGB Multicolor: Netzgerät 60 Watt, 12/24 V DC, wassergeschützt, inkl. IR-Sensor und IR-Handsender

Lichtregelung

Stufenlos regulierbare Lichtstärke mit Potentiometer am Netzgerät

Sonderausführungen

LED-Farben: Warmweiss 2'800° K (wie Halogen), tagweiss 5000 K, amber, gelb, rot, blau, grün und sehr viele Zwischentöne, genau nach Kundenwunsch. Verschiedene, sehr hochwertige, geschliffene Edelstahlblenden (Grösse auf Kundenwunsch) als Abdeckung des Lichtmoduls; Lichtfläche matt

RGB Multicolor: IR-Fernsteuerung mit wasserdichtem (IP 67) Empfänger zum Einbau im Aussenbereich

Zubehör (optional erhältlich, siehe Seite 60–79)

Montageadapter, Leuchtenhalter, Grundplatte, Dübel und Erdspieß höhenverstellbar, Blendschutzblech, Funkfernsteuerung (siehe S. 62–65)

Linear Line LED	Opal				Opal mit Edelstahl-Frontblende			
LED-Typ	sdl-superhell			RGB-Multicolor	sdl-superhell			RGB-Multicolor
LED-Lichtfarbe	warmweiss 2'800° K	warmweiss 3'000° K	kaltweiss 5'000° K	RGB	warmweiss 2'800° K	warmweiss 3'000° K	kaltweiss 5'000° K	RGB
Leistung pro Meter	18 Watt			18 Watt	18 Watt			18 Watt
Lumen pro Meter	1'175 lm	1'225 lm	1'260 lm	470 lm	1'175 lm	1'225 lm	1'260 lm	470 lm
LED's pro Meter	180 Stk.			50 Stk.	180 Stk.			50 Stk.
Gehäuselänge	225 / 425 / 625 / 825 / 1'025 mm				240 / 440 / 640 / 840 / 1'040 mmm			
Gehäusebreite	21 mm				27 mm			
Blendenbreite	---				40 mm			
Lichtbreite	18 mm				16 mm			
Einbautiefe	50 mm (70 mm mit Kabel)				50 mm (70 mm mit Einbaugehäuse oder Kabel)			
Oberfläche	Acryl opalfarbig				Acryl opalfarbig			
Art. Nr.	20.250400				20.250410			



⚠ Änderungen vorbehalten! Beachten Sie die Sicherheitsvorschriften und unsere AGB!