

STEINEL® PROFESSIONAL

German Quality

L 274 BLOC



Zeitlos geradlinig

Hochwertiges Aluminium und mundgeblasenes Opalglas bilden den Rahmen für diese schnörkellose Qualitätsleuchte. Der perfekt integrierte Minisensor sorgt für präzise und sichere Erfassung.

- Markantes Design
- Hochleistungs-Minisensor

Funktionsbeschreibung

- 4 praxisbewährte Funktionsprogramme mit Soft- Lichtstart und 25 % Grundhelligkeit.
- Dauerlicht (4 Std.) über Netzschalter

Einstellungsmöglichkeiten

- Erfassungsbereich mit beiliegenden Blenden einschränkbar.
- Einfache und bequeme Einstellung von Leuchtdauer, Dämmerungsschwelle und Programmen mittels herausnehmbaren Sensor-Modul.

Technische Daten L 274 BLOC

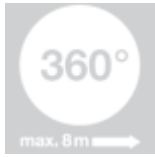
EAN Aluminium	4007841 655914
Abmessungen (H x B x T)	270 x 100 x 141 mm
Netzanschluss	230 – 240 V, 50 Hz
Leistung	max. 2 x 40 W / G9
Erfassungswinkel	360° mit Unterkriechschutz
Reichweite	8 m rundum
Sensorik	2 Erfassungsebenen, 512 Schaltzonen
Zeiteinstellung	5 sek. – 15 min.
Dämmerungseinstellung	2 – 2000 Lux
Schutzart	IP 44
Schutzklasse	I
Temperaturbereich	– 20 °C bis 40 °C
Helligkeitsregulierung	0% oder 25 % (Watt-o-matic)
Dauerlicht	4 Std. einstellbar
Besonderheiten	inkl. Soft-Lichtstart und 4 praxisorientierter Programme am herausnehmbaren Sensor-Modul

1. **Standardprogramm Glühlampe:**
Soft-Lichtstart, keine Grundhelligkeit
2. **Komfortprogramm Glühlampe:**
Soft-Lichtstart + Grundhelligkeit
3. **Komfort-Sparprogramm Glühlampe:**

- Soft-Lichtstart + Grundhelligkeit bis Mitte der Nacht
4. **Normalprogramm Glühlampe:**
Kein Soft-Lichtstart, keine Grundhelligkeit

Technische Änderungen vorbehalten.

Erfassungsbereich



Hochleistungs- Minisensor

Einstellmöglichkeiten



Erfassungswinkel durch Platzierung beigefügter Abdeck - blenden individuell einschränkbar



Einfache Bedienung: Das Sensor-Modul lässt sich als Ganzes herausnehmen,



in Ruhe einstellen und anschließend wieder einsetzen.
Währenddessen wird die Leuchte automatisch eingeschaltet.