

DL 750 S



PEWA
 Messtechnik GmbH
 Weidenweg 21
 58239 Schwerte
 Tel.: 02304-96109-0
 Fax: 02304-96109-88
 E-Mail: info@pewa.de
 Homepage : www.pewa .de

Hochwertige Sensor-Deckenleuchte mit modernster STEINEL Multilinsentechnik für die Rundum-Erfassung von Flächen unter Vordächern, Haustürüberständen, Mauervorsprüngen, Garagen oder Carports.

Ausgestattet mit einem Gehäusechassis aus hochwertigem, langlebigem Aludruckguss und mundgeblasenen Opalgläsern oder schlagfestem Acrylglas sorgt die DL 750 S für eine weiche Lichtverteilung und Energie sparende Ausleuchtung.



Funktionsbeschreibung

- Regulierung der Grundhelligkeit von 0– 50% (Watt-o-matic). Bei Bewegung schaltet die Leuchte dann für die eingestellte Zeit auf volle Leuchtleistung.
- Der integrierte Soft-Lichtstart erzielt eine schöne Lichtwirkung und erhöht die Lebensdauer der Glühlampe, indem die Leistung beim Einschalten innerhalb einer Sekunde langsam hochgefahren wird. Ebenso sanft verfährt die Elektronik beim Ausschalten.

Einstellmöglichkeiten

- Erfassungsbereich mit beiliegenden Abdeckblenden einschränkbar.
- Einfache Einstellung von Leuchtdauer, Dämmerungsschwelle und Helligkeitsregulierung über Drehregler.



Montagevorteile

- Leuchtmittelwechsel ohne Werkzeug dank Leuchtenglas mit Bajonettverschluss.

Die wichtigsten Eigenschaften auf einen Blick



Technische Daten DL 750 S

EAN **weiß/Acrylglas**

EAN **weiß/Opalglas**

Abmessungen (HxBxT)

Leistung

Netzanschluss

Erfassungswinkel

Reichweite

Dämmerungseinstellung

Zeiteinstellung

Helligkeitsregulierung

Dauerlicht

Schutzart

Schutzklasse

4007841 650414

4007841 650315

315 x 315 x 135 mm

max. 100 W / E 27 (keine Energiesparlampe)

230 – 240 V, 50 Hz

360° mit 180° Öffnungswinkel

max. 12 m rundum (temperaturstabilisiert)

2 – 2000 Lux

5 sek. – 15 min.

0 – 50 % (Watt-o-matic)

4 Std. schaltbar

IP 44

II

Technische Änderungen vorbehalten.