

DL 850 S



Maximale Energieeffizienz unter Vordächern

Im Eingangsbereich von Mehrfamilienhäusern wird besonders häufig Licht benötigt. Die Kombination von Sensortechnik und Energiesparlampen ermöglicht hier besonders hohe Einsparungen.

Die DL 850 S ist die perfekte Wahl für Gebäude, bei denen die Eingangsleuchte unter einem Vordach angebracht ist. Die formschöne Sensor-Deckenleuchte ist mit zwei 9 Watt Energiesparlampen ausgestattet. Das Vorschaltgerät sorgt für eine schnelle Lichtschaltung und eine schonende Ansteuerung der Leuchtmittel.

Die wichtigsten Eigenschaften auf einen Blick



Erfassungsbereich

Einfache Montage

Dämmerungseinstellung

Zeiteinstellung

Technische Daten DL 850 S

EAN weiß/Kunststoff

4007841 760113

EAN silber/Kunststoff

4007841 760212

Abmessungen (HxBxT)

Ø 258 x 74 mm

Leistung

inkl. 2 x 9 W / 2G7 (Energiesparleuchtmittel)

Netzanschluss

230 – 240 V, 50 Hz

Erfassungswinkel

360°, Öffnungswinkel 160°

Reichweite

max. 7 m rundum (temperaturstabilisiert)

Dämmerungseinstellung

2 – 2000 Lux

Zeiteinstellung

1 min. – 15 min.

Schutzart

IP 44

Schutzklasse

II

Schlagfestigkeit

IK 07

Technische Änderungen vorbehalten.