

## DL Vario Quattro S

silber  
EAN 4007841 035440  
Art.-Nr. 035440



LED

30 years (Ø 4,5h / day)

3000 K

3000K warm-white

infrared sensor  
ideal 12 x 12 mScalable in every  
direction

IP54



2 - 1000 lux



5 sec - 30 min

Light source not  
exchangeableControl gear not  
exchangeable

soft light start

## Funktionsbeschreibung

Erfasst genau da, wo Sie wollen. Sensor-Deckenleuchte mit zuverlässiger 360° Rundum-Erfassung. Präzise Festlegung des Erfassungsbereichs in vier Richtungen dank vier einzeln justierbarer Infrarot-Sensoren mit 2 bis 8 m Reichweite. Kein störender, sichtbarer Sensor, denn die Leuchtenabdeckung ist gleichzeitig die Sensorlinse – eine patentierte Weltneuheit! 1000 lm bei 9,8 W. Mit Nachtlichtfunktion (10 %). Max. Montagehöhe: 6 m.

## Technische Daten

Abmessungen (Ø x H)	310 x 69 mm	Reichweite Radial	4 x 4 m (16 m <sup>2</sup> )
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System	Reichweite Tangential	16 x 16 m (256 m <sup>2</sup> )
Herstellergarantie	3 Jahre	Dämmerungsschalter	Ja
Einstellungen via	Potis	Lichtstrom Gesamtprodukt	1000 lm
Mit Fernbedienung	Nein	gemessener Lichtstrom (360°)	1000 lm
Variante	silber	Gesamtprodukt Effizienz	102 lm/W
VPE1, EAN	4007841035440	Farbtemperatur	3000 K
Anwendung, Ort	Außenbereich	Farbabweichung LED	SDCM3
Anwendung, Raum	Flur / Gang, Funktionsraum / Nebenraum, Treppenhaus, Außenbereich, Hauseingang, Hof & Einfahrt, Innenbereich	Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Farbe	Silber	Lebensdauer LED (Max. °C)	50000 Std
Montageort	Decke	Lebensdauer LED L70B50 (25°)	> 60000 Std
Schlagfestigkeit	IK07	Sockel	Ohne
Schutzart	IP54	LED Kühlsystem	Passive Thermo Control
Schutzklasse	II	Softlichtstart	Ja
Umgebungstemperatur	-20 – 35 °C	Dauerlicht	schaltbar, 4 h
		Dämmerungseinstellung	2 – 1000 lx
		Zeiteinstellung	5 s – 30 Min.

# DL Vario Quattro S

silber  
 EAN 4007841 035440  
 Art.-Nr. 035440



## Technische Daten

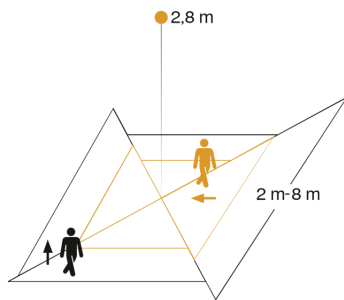
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff strukturiert
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Leistung	9,8 W
Eigenverbrauch	0,5 W
Montagehöhe max	6,00 m
Slavebetrieb einstellbar	Nein
Unterkriechschutz	Ja
segmentweise Ausblendung	Nein
Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Reichweite Detail	Reichweite von 2 - 8 m in 4 Richtungen (je 90 °) einstellbar

Grundlichtfunktion	Ja
Grundlichtfunktion Zeit	10/30 Min., ganze Nacht
Dämmerungseinstellung Teach	Nein
Vernetzung	Nein
Grundlichtfunktion in Prozent	10 %
Grundlichtfunktion Prozent, von	10 %
Grundlichtfunktion Prozent, bis	10 %
Farbwiedergabeindex CRI	= 82
optimale Montagehöhe	2,8 m
Erfassungswinkel	360 °

# DL Vario Quattro S

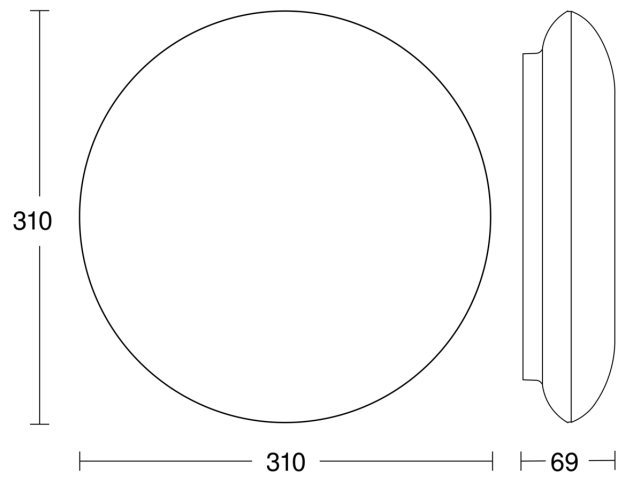
silber  
EAN 4007841 035440  
Art.-Nr. 035440

## Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 2,00 m – 6,00 m  
Orange: radial  
Schwarz: tangential  
4 skalierbare Zonen

## Maßzeichnung



## Schaltplan

