

DL Vario Quattro S

weiß
 EAN 4007841 035440
 Art.-Nr. 035440



LED

3000 K



Infrarot-Sensor
 Ideal 12 x 12 m



Skalierbar in jede
 Richtung



IP54



2 - 1000 Lux



5 Sek - 30 Min



Lichtquelle nicht
 austauschbar



Betriebsgerät nicht
 austauschbar



Softlichtstart

30 Jahre (Ø 4,5 Std /
 Tag)

3000K warmweiß

Funktionsbeschreibung

Erfasst genau da, wo Sie wollen. Die LED-Deckenleuchte mit präziser Erfassung! Die vier Infrarot-Sensoren lassen sich mechanisch in jede Richtung von 2-8 m individuell einstellen. Für eine optimale Anpassung an die örtlichen Gegebenheiten, wie z. B. Carports und Vordächer ist die 360° Rundum-Erfassung bestens geeignet. Dabei fungiert die Leuchtenabdeckung gleichzeitig als Sensorlinse – eine patentierte Weltneuheit! Die Deckenleuchte strahlt mit 1000 lm bei 10 W und kann in bis zu 6 m Höhe montiert werden, inklusive komfortabler Nachtlichtfunktion (10 %) bei Dämmerung.

Technische Daten

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

DL Vario Quattro S

weiß
 EAN 4007841 035440
 Art.-Nr. 035440



Technische Daten

Umgebungstemperatur	-20 – 35 °C	Grundlichtfunktion	Ja
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff	Grundlichtfunktion Zeit	10/30 Min., ganze Nacht
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff strukturiert	Dämmerungseinstellung Teach	Nein
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz	Vernetzung	Nein
Leistung	9,8 W	Grundlichtfunktion in Prozent	10 %
Montagehöhe max	6,00 m	Grundlichtfunktion Prozent, von	10 %
Slavebetrieb einstellbar	Nein	Grundlichtfunktion Prozent, bis	10 %
Unterkriechschutz	Ja	Farbwiedergabeindex CRI	= 82
segmentweise Ausblendung	Ja	optimale Montagehöhe	2,8 m
Elektronische Skalierbarkeit	Nein	Erfassungswinkel	360 °
Mechanische Skalierbarkeit	Ja		
Reichweite Detail	Reichweite von 2 - 8 m in 4 Richtungen (je 90 °) einstellbar		
Reichweite Radial	4 x 4 m (16 m ²)		

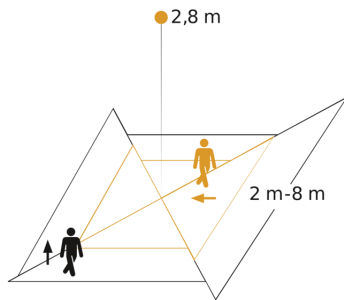
DL Vario Quattro S

weiß

EAN 4007841 035440

Art.-Nr. 035440

Sensorerfassungsbereich



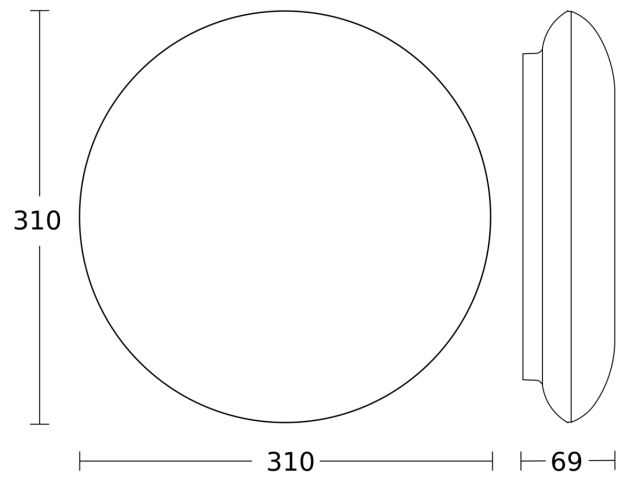
Mögliche Montagehöhe: 2,00 m - 6,00 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

4 skalierbare Zonen

Maßzeichnung



Schaltplan

