

DL Vario Quattro S

weiß
EAN 4007841 035440
Art.-Nr. 035440



LED	3000 K									
30 Jahre (Ø 4,5 Std / Tag)	3000K warmweiß	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	

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
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff strukturiert
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Leistung	9,8 W
Montagehöhe max	6,00 m
Slavebetrieb einstellbar	Nein
Unterkriechschutz	Ja
segmentweise Ausblendung	Ja
Elektronische Skalierbarkeit	Nein
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)

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 °

Sensor-LED-Außenleuchte

DL Vario Quattro S

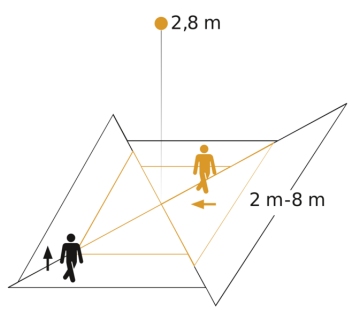
weiß

EAN 4007841 035440

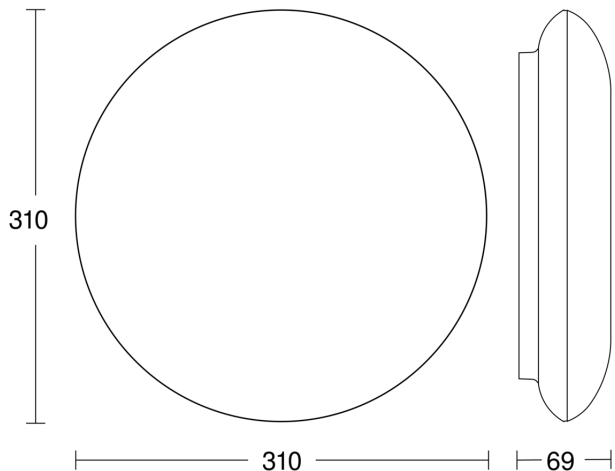
Art.-Nr. 035440



Sensorerfassungsbereich



Maßzeichnung



Mögliche Montagehöhe: 2,00 m - 6,00 m

Orange: radial

Schwarz: tangential

4 skalierbare Zonen

Schaltplan

