

Sensor-LED-Außenleuchte - Professional Line

DL Vario Quattro PRO S

warmweiß silber

EAN 4007841 035433

Art.-Nr. 035433



LED

30 years (Ø 4,5h / day)

3000 K

3000K warm-white



infrared sensor ideal 12 x 12 m



Scalable in every direction



IP54



2 - 1000 lux



5 sec - 30 min



soft light start



manual override 4h



networkable via cable

Funktionsbeschreibung

Erfasst genau da, wo Sie wollen. Schluss mit lästigen Fehlschaltungen. Vier Präzisions-Infrarot-Sensoren garantieren 360° Rundumerfassung und lassen sich in vier Richtungen individuell einstellen. So kann der Erfassungsbereich absolut exakt festgelegt werden. Reichweite: 2 bis 8 m. Klares Design ohne störende Sensorelemente, da die Sensorlinsen nahezu unsichtbar in die Leuchtenabdeckung integriert sind – eine patentierte Weltneuheit! 1430 lm bei 14 W. In neutralweiß oder warmweiß.

DL Vario Quattro PRO S

warmweiß silber
 EAN 4007841 035433
 Art.-Nr. 035433



Technische Daten

Abmessungen (Ø x H)	310 x 69 mm
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Sensortechnologie	Passiv Infrarot
Leistung	14 W
Eigenverbrauch	0,5 W
Vernetzung	Ja
Art der Vernetzung	Master/Master
Vernetzung, Anzahl	max. 10 Leuchten
Vernetzung via: Connect Bluetooth Mesh	Kabel
Slavebetrieb einstellbar	Nein
Lichtstrom Gesamtprodukt	1430 lm
Effizienz	102 lm/W
Gesamtprodukt Effizienz	102 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Farbabweichung LED	SDCM3
Farbwiedergabeindex	80-89
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Lebensdauer LED (Max. °C)	50000 Std
Lebensdauer LED L70B50 (25°)	> 60000 Std
Sockel	Ohne
LED Kühlsystem	Passive Thermo Control
Mit Bewegungsmelder	Ja
Erfassungswinkel	360 °
Öffnungswinkel	180 °

segmentweise Ausblendung	Nein
Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Mechanische Skalierbarkeit	Ja
Reichweite Radial	6 x 6 m (36 m ²)
Reichweite Tangential	16 x 16 m (256 m ²)
Dauerlicht	schaltbar, 4 h
Dämmerungsschalter	Ja
Dämmerungseinstellung	2 – 1000 lx
Zeiteinstellung	5 s – 30 Min.
Grundlichtfunktion	Ja
Grundlichtfunktion Zeit	10/30 Min., ganze Nacht
Softlichtstart	Ja
Schlagfestigkeit	IK07
Schutzart	IP54
Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	-20 – 35 °C
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff strukturiert
Herstellergarantie	5 Jahre
Einstellungen via: Connect Bluetooth Mesh	Potis
Mit Fernbedienung	Nein
Montageort	Decke
Variante	warmweiß silber
VPE1, EAN	4007841035433

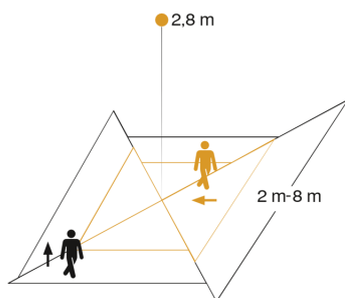
DL Vario Quattro PRO S

warmweiß silber

EAN 4007841 035433

Art.-Nr. 035433

Sensorerfassungsbereich



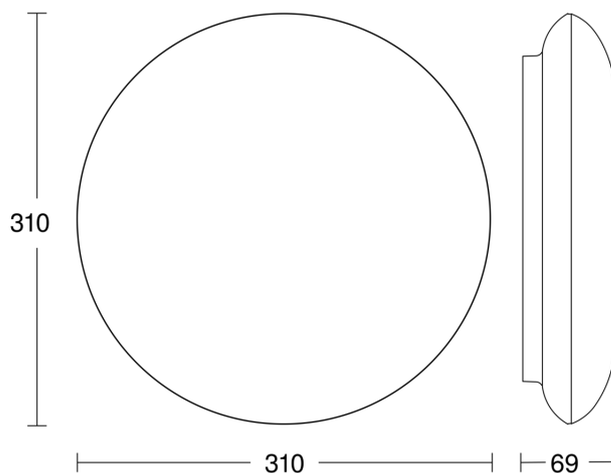
Mögliche Montagehöhe: 2.00 m – 6.00 m

Orange: radial

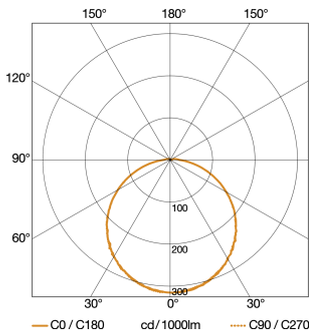
Schwarz: tangential

4 skallerbare Zonen

Maßzeichnung

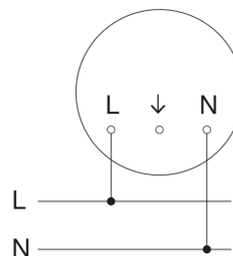


Lichtverteilungskurve



Leistung	14 W
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
gemessener Lichtstrom (360°)	1430 lm
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex	80-89
Lebensdauer LED (Max. °C)	50000 Std
LED Kühlsystem	Passive Thermo Control

Schaltplan Master



Sensor-LED-Außenleuchte - Professional Line

DL Vario Quattro PRO S

warmweiß silber

EAN 4007841 035433

Art.-Nr. 035433



Schaltplan Master-Master Vernetzung

