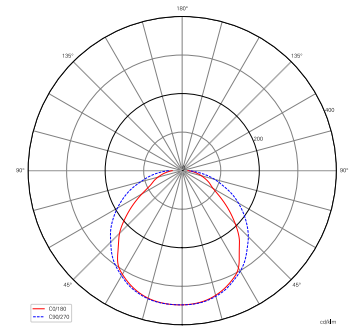

Besonderheiten

- modernes minimalistisches Design
- leistungsstark und energiesparend
- gleichmäßige Ausleuchtung
- Helligkeitsschwelle und Laufzeit einstellbar [modellabhängig]

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Dunkelgrau
Material Lichtaustritt	Kunststoff
Montageart	Aufbaumontage
Montageort	Außen
Montagefläche	Wandmontage
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	18 W
Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftsmodus	0,5 W
Eingangsspannung	110-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Dimmbar	Nein
Bewegungsmelder	Ja
Bewegungsmelder Art	Infrarot
Erfassungsreichweite	8-12 m
Erfassungswinkel	120 Grad
Bewegungsmelder tauschbar	Ja
Helligkeitsschwelle einstellbar	Nein
Nachlaufzeit einstellbar	Ja
Nachlaufzeit	8-480 s
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	2150 lm
Lichtausbeute	119,4 lm/W
Abstrahlwinkel	110 Grad
120°/Verteilungscharakteristik	DLS

Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Unten
Länge	140 mm
Breite	172 mm
Höhe	219 mm
Sockellänge	125 mm
Sockel L x B x H	125 x 135 x 15 mm
Sockelbreite	135 mm
Sockelhöhe	15 mm
Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
IP Schutzart	IP 54
Max. Anzahl je LS B10	100 STK
Max. Anzahl je LS B16	150 STK
Max. Anzahl je LS C10	115 STK
Max. Anzahl je LS C16	180 STK
Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	15000
Energieverbrauch EEI	



Lichtaustrittsflächen 1

