

**Besonderheiten**

- Sockel L x B: 121 x 93 mm

Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss
Gehäusefarbe	Anthrazit
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	6,2 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Anschlussmöglichkeit	Klemme
Dimmbar	Nein
Bewegungsmelder	Ja
Bewegungsmelder Art	Infrarot
Erfassungsreichweite	6-9 m
Erfassungswinkel	120 Grad
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	370 lm
Lichtverteilung	Symmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS
Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Unten
Länge	150 mm
Breite	125 mm
Höhe	97,5 mm
Sockellänge	160 mm
Sockelbreite	94 mm
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Lagertemperatur	-25 bis 45 °C
IP Schutzart	IP 54

Lebensdauer L70 / B50	25000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	7 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse	G