

**Besonderheiten**

- zeitloses Design
- raffinierte Effektbeleuchtung

Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss	Schaltzyklen	50000
Gehäusefarbe	Grau	Energieverbrauch EEI	14 kWh/1000h G
Schutzklasse	I / Schutzerdung		
Leistungsaufnahme	13,5 W		
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz		
Netzgerät inkl.	Ja		
Anschlussmöglichkeit	Klemme		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Ja		
Bewegungsmelder Art	Infrarot		
Erfassungsreichweite	1-8 m		
Erfassungswinkel	110 Grad		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	645 lm		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	160 mm		
Breite	120 mm		
Höhe	220 mm		
Arbeitstemperatur	-20 bis 50 °C		
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C		
IP Schutzart	IP 65		
Lebensdauer L70 / B50	26500 h		