



Gehäusematerial	Aluminium	Lichtcharakteristik	Direkt
Gehäusefarbe	Silber	Lichtrichtung	Oben, Unten
Material Lichtaustritt	Acryl		
Farbe Lichtaustritt	Weiß	Länge	610 mm
		Breite	310 mm
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Höhe	1950 mm
Leistungsaufnahme	80 W	Sockellänge	460 mm
Leistungsaufnahme	0,5 W	Sockelbreite	300 mm
Bereitschaftsmodus		Sockelhöhe	8 mm
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	Artikelgewicht	14480 g
Netzgerät inkl.	Ja		
Anschlussleitung Primär	Ja	Arbeitstemperatur	-20 bis 45 °C
Leitungsende Primär	Netzstecker	Lagertemperatur	-40 bis 80 °C
Leitungslänge Primär	1,5 m	IP Schutzart	IP 20
Anschlussart nach Norm	Typ X		
Dimmbar	Ja	Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Ansteuerung	Touch-Sensor	Lebensdauer L80 / B10	50000 h
Bewegungsmelder	Ja	Schaltzyklen	25000
Bewegungsmelder Art	Infrarot	Energieverbrauch	80 kWh/1000h
Erfassungsreichweite	0-3,5 m	EEI	F
Erfassungswinkel	85 Grad		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Lichtfarbe	Neutralweiß (NW)		
Farbtemperatur	4000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	7400 lm		
Lichtausbeute	92,5 lm/W		
Abstrahlwinkel	110 Grad		
Abstrahlwinkel 2	90 Grad		
UGR	19		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Lichtaustrittsflächen	2		