



Gehäusematerial	Aluminium	Breite	73 mm
Gehäusefarbe	Weiß	Höhe	211 mm
Oberflächenstruktur	Matt	Sockellänge	76 mm
Material Lichtaustritt	Kunststoff	Sockel L x B x H	76 x 32 x 211 mm
Oberfläche Lichtaustritt	Transparent	Sockelbreite	32 mm
Montageort	Innen	Sockelhöhe	211 mm
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Leistungsaufnahme	13 W	Lagertemperatur	-10 bis 40 °C
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W	IP Schutzart	IP 20
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	Lebensdauer L70 / B50	20000 h
Netzgerät inkl.	Ja	Schaltzyklen	15000
Dimmbar	Ja	Energieverbrauch	10 kWh/1000h
Ansteuerung	Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer	EEI	G
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	780 lm		
Lichtausbeute	60 lm/W		
Abstrahlwinkel	45 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Schwenkwinkel	90 Grad		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	129 mm		

