



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