

**Besonderheiten**

- ideal zur homogenen Grundbeleuchtung
- schlankes Design
- dreh- und schwenkbar
- hoher Lichtstrom

Gehäusematerial	Aluminium	Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Gehäusefarbe	Weiß	Lagertemperatur	-10 bis 40 °C
Gehäuseoberfläche	Matt	IP Schutzart	IP 20
Material Lichtaustritt	Kunststoff	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Oberfläche Lichtaustritt	Opal	Schaltzyklen	15000
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Energieverbrauch	21 kWh/1000h
Leistungsaufnahme	21 W	Energieeffizienzklasse	G
Eingangsspannung	110-240 V/AC 50 / 60 Hz		
Netzgerät inkl.	Ja		
Anschlussmöglichkeit	Adapter		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Lichtfarbe	Neutralweiß (NW)		
Farbtemperatur	4000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	1500 lm		
Lichtausbeute	71,4 lm/W		
Abstrahlwinkel	115 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Schwenkwinkel	340 Grad		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtstrichtung	Unten		
Länge	300 mm		
Breite	100 mm		
Höhe	22 mm		
Artikelgewicht	643 g		

