

**Besonderheiten**

- dreh- und schwenkbar
- großer Neigungswinkel
- Gehäuse aus langlebigem Aluminium Druckguss und Glas

Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss	IK Schutzklasse	IK07
Gehäusefarbe	Weiß	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Material Lichtaustritt	Glas	Schaltzyklen	15000
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Energieverbrauch	15 kWh/1000h
Leistungsaufnahme	15 W	Energieeffizienzklasse	E
Eingangsspannung	220-240 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	5 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	1650 lm		
Lichtausbeute	110 lm/W		
Abstrahlwinkel	90 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Schwenkwinkel	180 Grad		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	192 mm		
Breite	180 mm		
Höhe	38 mm		
Artikelgewicht	760 g		
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C		
Lagertemperatur	-10 bis 40 °C		
IP Schutzart	IP 20		