

**Besonderheiten**

- verstellbare Blende
- Sockel L x B x H: 185 x 63 x 105 mm

Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss	IP Schutzart	IP 65
Gehäusefarbe	Grau	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Material Lichtaustritt	Kunststoff	Schaltzyklen	20000
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Energieverbrauch	14 kWh/1000h
Leistungsaufnahme	13,5 W	Energieeffizienzklasse	G
Eingangsspannung	100-240 V/AC 50 / 60 Hz		
Netzgerät inkl.	Ja		
Anschlussmöglichkeit	Klemme		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	370 lm		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Schwenkwinkel	90 Grad		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt, Indirekt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	223 mm		
Breite	130 mm		
Höhe	105 mm		
Durchmesser	105 mm		
Sockellänge	185 mm		
Sockelbreite	63 mm		
Sockelhöhe	30 mm		
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C		
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C		