

**Besonderheiten**

- Gehäuse aus Aluminium Druckguss
- dreh- und schwenkbar
- hoher Neigungswinkel

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Silber
Material Lichtaustritt	Kunststoff
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	33 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Anschlussmöglichkeit	Adapter
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Mit Phasenanschnittsdimmer, Mit Phasenabschnittsdimmer
Bewegungsmelder	Nein

Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Lagertemperatur	-20 bis 50 °C
IP Schutzart	IP 20

Lebensdauer L70 / B50	20000 h
Schaltzyklen	15000
Energieverbrauch	33 kWh/1000h
EEL	G

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	90
Bemessungslichtstrom	2470 lm
Lichtausbeute	74,8 lm/W
Abstrahlwinkel	33 Grad
Lichtverteilung	Symmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	DLS

Schwenkwinkel	180 Grad
Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Unten

Länge	135 mm
Breite	138 mm
Höhe	188 mm
Durchmesser	86 mm
Artikelgewicht	1128 g

