



Besonderheiten

- dreh- und schwenkbar
- hoher Neigungswinkel

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Schwarz
Material Lichtaustritt	Kunststoff
Montageart	Aufbaumontage
Montageort	Innen
Montagefläche	Deckenmontage
Funktionen	Phasenschalter

Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	15 W
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer
Bewegungsmelder	Nein

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Lichtfarbe	Neutralweiß (NW)
Farbtemperatur	4000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	90
Bemessungslichtstrom	1160 lm
Lichtausbeute	77 lm/W
Abstrahlwinkel	35 Grad
Lichtverteilung	Symmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	DLS

Schwenkwinkel	180 Grad
Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Unten

Länge	94 mm
Breite	102 mm
Höhe	139 mm
Durchmesser	60 mm
Artikelgewicht	590 g
Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Lagertemperatur	-20 bis 50 °C
IP Schutzart	IP 20
Max. Anzahl je LS B10	125 STK
Max. Anzahl je LS B16	200 STK
Max. Anzahl je LS C10	125 STK
Max. Anzahl je LS C16	250 STK
Lebensdauer L70 / B50	20000 h
Schaltzyklen	15000
Energieverbrauch	15 kWh/1000h
EEL	G

