



Besonderheiten

- dreh- und schwenkbar
- großer Neigungswinkel

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Weiß
Material Lichtaustritt	Glas
Montageart	Aufbaumontage
Montageort	Innen
Montagefläche	Deckenmontage
Funktionen	Phasenschalter
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	15 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Dimmbar	Nein
Bewegungsmelder	Nein

Artikelgewicht	760 g
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 40 °C
IP Schutzart	IP 20
IK Schutzklasse	IK07
Max. Anzahl je LS B10	70 STK
Max. Anzahl je LS B16	112 STK
Max. Anzahl je LS C10	74 STK
Max. Anzahl je LS C16	118 STK

Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	15000
Energieverbrauch	15 kWh/1000h
EEL	E

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Lichtfarbe	Neutralweiß (NW)
Farbtemperatur	4000 K
Farbkonsistenz	5 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	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	38 mm
Breite	192 mm
Höhe	180 mm

