



Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Schwarz
Material Lichtaustritt	Kunststoff
Montageart	Aufbaumontage
Montageort	Innen
Montagefläche	Deckenmontage
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	10,8 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
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	90
Bemessungslichtstrom	870 lm
Lichtausbeute	80,6 lm/W
Abstrahlwinkel	40 Grad
Lichtverteilung	Symmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	DLS

Schwenkwinkel	180 Grad
Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Seite

Höhe	84 mm
-------------	-------

Durchmesser	102 mm
Sockelhöhe	10 mm
Sockel H x Ø	10 x 60 mm
Sockeldurchmesser	60 mm
Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 50 °C
IP Schutzart	IP 20
Lebensdauer L70 / B50	20000 h
Schaltzyklen	10000
Energieverbrauch	11 kWh/1000h
EEL	G

