



Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Weiß
Gehäuseoberfläche	Matt
Material Lichtaustritt	Kunststoff
Oberfläche Lichtaustritt	Transparent
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	11,7 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Anschlussmöglichkeit	Klemme
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Mit Phasenanschnittsdimmer, Mit Phasenabschnittsdimmer
Bewegungsmelder	Nein

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	90
Bemessungslichtstrom	610 lm
Abstrahlwinkel	35 Grad
Lichtverteilung	Symmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	DLS

Schwenkwinkel	90 Grad
Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtstrahlung	Unten

Länge	175 mm
Breite	60 mm
Höhe	145 mm
Durchmesser	60 mm
Sockellänge	175 mm

Sockelbreite	50 mm
Sockelhöhe	38 mm
Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 40 °C
IP Schutzart	IP 20
Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	15000
Energieverbrauch	12 kWh/1000h
EEL	G