



Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Dunkelgrau
Material Lichtaustritt	Kunststoff
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	9,6 W
Eingangsspannung	100-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Dimmbar	Nein
Bewegungsmelder	Nein
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	580 lm
Abstrahlwinkel	360 Grad
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS
Länge	90 mm
Breite	93,1 mm
Höhe	251,8 mm
Sockellänge	90 mm
Sockelbreite	12 mm
Sockelhöhe	44 mm
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
IP Schutzart	IP 54
Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	10 kWh/1000h
EEL	G