



Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss
Gehäusefarbe	Dunkelgrau
Material Lichtaustritt	Kunststoff
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	12,7 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Anschlussmöglichkeit	Klemme
Dimmbar	Nein
Bewegungsmelder	Nein
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	925 lm
Abstrahlwinkel	125 Grad
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS
Länge	236 mm
Breite	75 mm
Höhe	114 mm
Sockelhöhe	24 mm
Sockeldurchmesser	97 mm
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
IP Schutzart	IP 54
Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	13 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse	G