



Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Dunkelgrau
Material Lichtaustritt	Glas
Funktionen	Nightsaver
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	5 W
Eingangsspannung	220-240 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)	77
Bemessungslichtstrom	220 lm
Abstrahlwinkel	46 Grad
Lichtverteilung	Symmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	DLS
Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Unten
Länge	90 mm
Breite	68 mm
Höhe	70 mm
Sockellänge	65 mm
Sockelbreite	65 mm
Sockelhöhe	20 mm
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C

IP Schutzart	IP 54
Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	6 kWh/1000h
EEI	G

