



Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Dunkelgrau
Material Lichtaustritt	Glas
Funktionen	Nightsaver
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	8 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)	80
Bemessungslichtstrom	600 lm
Abstrahlwinkel	100 Grad
120°/Verteilungscharakteristik	DLS
Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Unten
Länge	250 mm
Breite	60 mm
Höhe	60 mm
Sockellänge	242 mm
Sockelbreite	53 mm
Sockelhöhe	15 mm
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
IP Schutzart	IP 65

Lebensdauer L70 / B50 30000 h
Schaltzyklen 10000
Energieverbrauch 10 kWh/1000h
EEI G

