



Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Dunkelgrau
Material Lichtaustritt	Kunststoff
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	13,1 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	860 lm
Abstrahlwinkel	130 Grad
Abstrahlwinkel 2	130 Grad
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS
Lichtaustrittsflächen	2
Lichtrichtung	Oben, Unten
Länge	200 mm
Breite	222 mm
Höhe	65 mm
Durchmesser	200 mm
Sockellänge	145 mm
Sockelbreite	28 mm
Sockelhöhe	60 mm
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
IP Schutzart	IP 54

Lebensdauer L70 / B50 30000 h
Schaltzyklen 100000
Energieverbrauch 14 kWh/1000h
EEI G