



<b>Gehäusematerial</b>	Aluminiumprofil	<b>Sockeldurchmesser</b>	155 mm
<b>Gehäusefarbe</b>	Silber	<b>Arbeitstemperatur</b>	-5 bis 40 °C
<b>Oberflächenstruktur</b>	Gebürstet	<b>Lagertemperatur</b>	-10 bis 40 °C
<b>Material Lichtaustritt</b>	Kunststoff	<b>IP Schutzart</b>	IP 20
<b>Oberfläche Lichtaustritt</b>	Satiniert		
<b>Schutzklasse</b>	I / Schutzerdung	<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	20000 h
<b>Leistungsaufnahme</b>	6 W	<b>Schaltzyklen</b>	10000
<b>Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus</b>	0,5 W	<b>Energieverbrauch</b>	6 kWh/1000h
<b>Eingangsspannung</b>	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	<b>EEI</b>	G
<b>Netzgerät inkl.</b>	Ja		
<b>Dimmbar</b>	Ja		
<b>Ansteuerung</b>	Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer		
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein		
<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
<b>Farbtemperatur</b>	3000 K		
<b>Farbkonsistenz</b>	6 SDCM		
<b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>	6 SDCM		
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	80		
<b>Bemessungslichtstrom</b>	490 lm		
<b>Abstrahlwinkel</b>	45 Grad		
<b>Lichtverteilung</b>	Symmetrisch		
<b>120°/Verteilungscharakteristik</b>	DLS		
<b>Schwenkwinkel</b>	90 Grad		
<b>Lichtaustrittsflächen</b>	1		
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt		
<b>Lichtrichtung</b>	Unten		
<b>Breite</b>	132 mm		
<b>Höhe</b>	119 mm		
<b>Durchmesser</b>	52 mm		
<b>Sockelhöhe</b>	35 mm		