



<b>Gehäusematerial</b>	Glas	<b>Lagertemperatur</b>	-10 bis 40 °C
<b>Gehäusefarbe</b>	Farblos	<b>IP Schutzart</b>	IP 20
<b>Oberflächenstruktur</b>	Satiniert		
<b>Schutzklasse</b>	I / Schutzerdung	<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	30000 h
<b>Leistungsaufnahme</b>	5,4 W	<b>Schaltzyklen</b>	100000
<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>	2700 K		
<b>Farbkonsistenz</b>	6 SDCM		
<b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>	6 SDCM		
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	80		
<b>Bemessungslichtstrom</b>	290 lm		
<b>Abstrahlwinkel</b>	120 Grad		
<b>Lichtverteilung</b>	Symmetrisch		
<b>120°/Verteilungscharakteristik</b>	DLS		
 <b>Lichtaustrittsflächen</b>	1		
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt		
<b>Lichtrichtung</b>	Seite, Unten		
 <b>Höhe</b>	171 mm		
<b>Durchmesser</b>	110 mm		
<b>Sockelhöhe</b>	35 mm		
<b>Sockeldurchmesser</b>	120 mm		
<b>Pendellänge max.</b>	1200 mm		
 <b>Arbeitstemperatur</b>	-5 bis 40 °C		