



<b>Gehäusematerial</b>	Aluminiumdruckguss	<b>IP Schutzart</b>	IP 65
<b>Gehäusefarbe</b>	Dunkelgrau	<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	30000 h
<b>Material Lichtaustritt</b>	Glas	<b>Schaltzyklen</b>	25000
<b>Schutzklasse</b>	I / Schutzerdung	<b>Energieverbrauch</b>	22 kWh/1000h
<b>Leistungsaufnahme</b>	21,5 W	<b>Energieeffizienzklasse</b>	G
<b>Eingangsspannung</b>	220-240 V/AC 50 / 60 Hz		
<b>Bemessungsstrom</b>	92 mA		
<b>Netzgerät inkl.</b>	Ja		
<b>Anschlussmöglichkeit</b>	Klemme		
<b>Dimmbar</b>	Nein		
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein		
<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
<b>Farbtemperatur</b>	3000 K		
<b>Farbkonsistenz</b>	6 SDCM		
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	80		
<b>Bemessungslichtstrom</b>	1350 lm		
<b>Abstrahlwinkel</b>	45 Grad		
<b>Lichtverteilung</b>	Symmetrisch		
<b>120°/Verteilungscharakteristik</b>	DLS		
<b>Schwenkwinkel</b>	180 Grad		
<b>Lichtaustrittsflächen</b>	1		
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt		
<b>Lichtrichtung</b>	Oben		
<b>Länge</b>	120 mm		
<b>Höhe</b>	211 mm		
<b>Durchmesser</b>	75 mm		
<b>Sockelhöhe</b>	37 mm		
<b>Sockeldurchmesser</b>	99 mm		
<b>Arbeitstemperatur</b>	-20 bis 40 °C		
<b>Lagertemperatur</b>	-10 bis 60 °C		