



<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium
<b>Gehäusefarbe</b>	Silber
<b>Gehäuseoberfläche</b>	Glänzend
<b>Material Lichtaustritt</b>	Kunststoff
<b>Farbe Lichtaustritt</b>	Weiß
<b>Oberfläche Lichtaustritt</b>	Opal
<b>Schutzklasse</b>	II / Schutzisolierung
<b>Leistungsaufnahme</b>	8,8 W
<b>Eingangsspannung</b>	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
<b>Netzgerät inkl.</b>	Ja
<b>Anschlussleitung Primär</b>	Ja
<b>Leitungsende Primär</b>	Netzstecker
<b>Leitungslänge Primär</b>	1 m
<b>Anschlussart nach Norm</b>	Typ Y
<b>Anschlussleitung Sekundär</b>	Ja
<b>Leitungsende Sekundär</b>	Stecker mini AMP
<b>Leitungslänge Sekundär</b>	1 m
<b>Dimmbar</b>	Nein
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein

<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
<b>Farbtemperatur</b>	2700 K
<b>Farbkonsistenz</b>	6 SDCM
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	80
<b>Bemessungslichtstrom</b>	240 lm
<b>Abstrahlwinkel</b>	180 Grad
<b>120°/Verteilungscharakteristik</b>	DLS

<b>Länge</b>	50 mm
<b>Breite</b>	88,5 mm
<b>Höhe</b>	43 mm
<b>Sockellänge</b>	60 mm
<b>Sockelbreite</b>	19 mm
<b>Sockelhöhe</b>	5,3 mm

<b>Arbeitstemperatur</b>	-5 bis 40 °C
<b>Lagertemperatur</b>	-10 bis 40 °C
<b>IP Schutzart</b>	IP 20
<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	30000 h
<b>Schaltzyklen</b>	15000
<b>Energieverbrauch</b>	9 kWh/1000h
<b>EEL</b>	G