

**Besonderheiten**

- sehr hohe Farbwiedergabe
- dreh- und schwenkbar
- dimmbar

<b>Gehäusematerial</b>	Aluminiumdruckguss, Stahl, Polycarbonat	<b>IP Schutzart</b>	IP 20
<b>Gehäusefarbe</b>	Schwarz	<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	50000 h
<b>Material Lichtaustritt</b>	Polycarbonat - PC	<b>Lebensdauer L80 / B10</b>	50000 h
<b>Schutzklasse</b>	I / Schutzerdung	<b>Schaltzyklen</b>	50000
<b>Leistungsaufnahme</b>	11,3 W	<b>Energieverbrauch</b>	12 kWh/1000h
<b>Eingangsspannung</b>	200-240 V/AC 50 / 60 Hz	<b>Energieeffizienzklasse Lichtquelle</b>	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
<b>Netzgerät inkl.</b>	Ja		
<b>Anschlussmöglichkeit</b>	Adapter		
<b>Dimmbar</b>	Ja		
<b>Ansteuerungstechnologie</b>	Mit Phasenanschnittsdimmer, Mit Phasenabschnittsdimmer		
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein		
<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
<b>Lichtfarbe</b>	Warmweiß (WW)		
<b>Farbtemperatur</b>	2700 K		
<b>Farbkonsistenz</b>	3 SDCM		
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	90		
<b>Bemessungslichtstrom</b>	645 lm		
<b>Lichtausbeute</b>	57,1 lm/W		
<b>Abstrahlwinkel</b>	36 Grad		
<b>Schwenkwinkel</b>	90 Grad		
<b>Drehwinkel</b>	350 Grad		
<b>Lichtaustrittsflächen</b>	1		
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt		
<b>Lichtrichtung</b>	Unten		
<b>Höhe</b>	128 mm		
<b>Durchmesser</b>	75 mm		
<b>Artikelgewicht</b>	488 g		
<b>Arbeitstemperatur</b>	-10 bis 55 °C		
<b>Lagertemperatur</b>	-20 bis 60 °C		