



<b>Gehäusematerial</b>	Aluminiumdruckguss	<b>IK Schutzklasse</b>	IK09
<b>Gehäusefarbe</b>	Schwarz	<b>Lebensdauer L80 / B20</b>	50000 h
<b>Gehäuseoberfläche</b>	Pulverbeschichtet	<b>Schaltzyklen</b>	50000
<b>Material Lichtaustritt</b>	Polycarbonat - PC	<b>Energieverbrauch</b>	160 kWh/1000h
<b>Schutzklasse</b>	I / Schutzerdung	<b>Energieeffizienzklasse Lichtquelle</b>	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.
<b>Betriebsart</b>	Stromkonstant		
<b>Leistungsaufnahme</b>	160 W		
<b>Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus</b>	0,5 W		
<b>Eingangsspannung</b>	200-240 V/AC 50 / 60 Hz		
<b>Netzgerät inkl.</b>	Ja		
<b>Anschlussmöglichkeit</b>	offene Kabel		
<b>Leitungslänge Primär</b>	1,5 m		
<b>Dimmbar</b>	Ja		
<b>Ansteuerung</b>	DALI 2 / DT6		
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein		
<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
<b>Farbtemperatur</b>	4000 K		
<b>Farbkonsistenz</b>	5 SDCM		
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	80		
<b>Bemessungslichtstrom</b>	28800 lm		
<b>Abstrahlwinkel</b>	120 Grad		
<b>Lichtaustrittsflächen</b>	1		
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt		
<b>Lichtrichtung</b>	Unten		
<b>Höhe</b>	122 mm		
<b>Durchmesser</b>	400 mm		
<b>Arbeitstemperatur</b>	-20 bis 50 °C		
<b>Lagertemperatur</b>	-20 bis 60 °C		
<b>IP Schutzart</b>	IP 65		