

**Besonderheiten**

- inkl. 2 m Anschlusskabel mit IP44 Anschlussstecker

Gehäusematerial	Aluminium	Sockelhöhe	160 mm
Gehäusefarbe	Schwarz	Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Material Lichtaustritt	Acryl	Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
Schutzklasse	I / Schutzerdung	IP Schutzart Leuchte	IP 65
Leistungsaufnahme	82 W	IP Schutzart Stecker	IP 44
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	IK Schutzklasse	IK08
Netzgerät inkl.	Ja	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Anschlussleitung Primär	Ja	Schaltzyklen	50000
Leitungsende Primär	Netzstecker IP44	Energieverbrauch	82 kWh/1000h
Leitungslänge Primär	2 m	EEI	G
Anschlussart nach Norm	Typ Y		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	8100 lm		
Abstrahlwinkel	75 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Schwenkwinkel	180 Grad		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Oben		
Länge	316 mm		
Breite	286 mm		
Höhe	41 mm		
Sockellänge	327 mm		
Sockelbreite	28 mm		

