

**Besonderheiten**

- Leistung in vier Stufen einstellbar
- dreh- und schwenkbar
- geringer Blendwert

Gehäusematerial	Aluminium	Arbeitstemperatur	-25 bis 45 °C
Gehäusefarbe	Weiß	Lagertemperatur	-25 bis 50 °C
Material Lichtaustritt	Polycarbonat - PC	IP Schutzart	IP 20
Funktionen	Phasenschalter		
Schutzklasse	II / Schutzisolierung	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Leistung wählbar	23 W, 28 W, 30 W, 32 W	Lebensdauer L80 / B10	50000 h
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	Schaltzyklen	15000
Bemessungsstrom wählbar	800 mA, 750 mA, 700 mA, 600 mA	Energieverbrauch	32 kWh/1000h
Netzgerät inkl.	Ja	Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	3010 lm		
Lichtausbeute	91,6 lm/W		
Abstrahlwinkel	36 Grad		
UGR	16		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
Schwenkwinkel	25 Grad		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	336 mm		
Breite	49 mm		
Höhe	98 mm		
Artikelgewicht	583 g		

