

**Besonderheiten**

- Leistung in vier Stufen einstellbar
- dreh- und schwenkbar
- geringer Blendwert
- für 3-Phasen Stromschienen von D LINE, Ivela, Hoffmeister

Gehäusematerial	Aluminium	Lagertemperatur	-10 bis 40 °C
Gehäusefarbe	Silber	IP Schutzart	IP 20
Material Lichtaustritt	Kunststoff	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schutzklasse	II / Schutzisolierung	Schaltzyklen	15000
Leistung wählbar	25,2 W, 29,4 W, 31,5 W, 33,6 W	Energieverbrauch	34 kWh/1000h
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	EEI	E
Netzgerät inkl.	Ja		
Anschlussmöglichkeit	Adapter		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	3114 lm		
Lichtausbeute	91,6 lm/W		
Abstrahlwinkel	34 Grad		
UGR	16		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Schwenkwinkel	25 Grad		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	336 mm		
Breite	36 mm		
Höhe	49 mm		
Artikelgewicht	582 g		
Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C		