



Die moderne, hoch aufragende ALHENA-Leuchte mit 360°-Lichtverteilung leuchtet dank ihrer SMD-Bauweise Einfahrten, Parkplätze, Gärten oder Terrassen nicht nur aus, sondern tritt auch selbst als Designelement auf.

Besonderheiten

- hoher Lichtstrom
- homogene Lichtverteilung in alle Richtungen

Gehäusematerial	Aluminium	Schaltzyklen	50000
Gehäusefarbe	Anthrazit	Energieverbrauch	29 kWh/1000h
Material Lichtaustritt	Kunststoff	EEI	F
Schutzklasse	I / Schutzerdung		
Leistungsaufnahme	29 W		
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz		
Netzgerät inkl.	Ja		
Anschlussleitung Primär	Ja		
Leitungsende Primär	Anschlussbox IP65		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	2965 lm		
Abstrahlwinkel	360 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Seite		
Höhe	900 mm		
Durchmesser	110 mm		
Sockeldurchmesser	130 mm		
Arbeitstemperatur	-20 bis 50 °C		
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C		
IP Schutzart	IP 65		
Lebensdauer L70 / B50	26500 h		