



Die LED-Wandaufbauleuchte ARCTURUS präsentiert sich im modernen Cube-Design [wahlweise auch in länglicher Form] und eignet sich für die flexible Beleuchtung im Außenbereich. Über ein integriertes Shutter lässt sich der Abstrahlwinkel der IP54-Leuchte zwischen 0° und 90° anpassen, um je nach Anwendungsbedarf ein unterschiedliches Lichtbild zu generieren. Geschützt im dunkelgrauen Aluminium- Druckgussgehäuse sitzen die beiden High- Power-LED, die ein warmweißes, 5,5 W starkes Licht erzeugen.

Besonderheiten

- einstellbarer Abstrahlwinkel

Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Gehäusefarbe	Grau	Schaltzyklen	100000
Material Lichtaustritt	Glas	Energieverbrauch	6 kWh/1000h
		Energieeffizienzklasse	G
Schutzklasse	I / Schutzerdung		
Leistungsaufnahme	6 W		
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz		
Netzgerät inkl.	Ja		
Anschlussmöglichkeit	Klemme		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	208 lm		
Abstrahlwinkel	90 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Lichtaustrittsflächen	2		
Lichtcharakteristik	Direkt, Indirekt		
Lichtrichtung	Oben, Unten		
Länge	140 mm		
Breite	105 mm		
Höhe	145 mm		
Sockellänge	75 mm		
Sockelbreite	100 mm		
Sockelhöhe	120 mm		
Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C		
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C		
IP Schutzart	IP 54		