



Klein, edel, elegant und unaufdringlich – Die ACAMAR ist eine aus hochwertigem Aluminium gefertigte Leuchte. Der Farbwiedergabewert liegt bei über 90, was hohe Farbechtheit bedeutet. Das Design ist durch die einseitige Rundung schick und interessant. Sie können die Leuchte mit der Rundung nach oben oder nach unten montieren, je nach Wunsch. Die weiße Lackierung im Inneren betont den warmweißen Lichtschein und verteilt ihn angenehm nach oben und unten. Die Außenseite ist hochglanzpoliert und erstrahlt somit in vollem Glanz.

Gehäusematerial	Aluminium	IP Schutzart	IP 20
Gehäusefarbe	Schwarz		
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Lebensdauer L70 / B50	55000 h
Leistungsaufnahme	6,9 W	Schaltzyklen	100000
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W	Energieverbrauch	7 kWh/1000h
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Netzgerät inkl.	Ja		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Phasenabschnittsdimmer		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	3 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	92		
Bemessungslichtstrom	300 lm		
Abstrahlwinkel	105 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS		
Lichtaustrittsflächen	2		
Lichtcharakteristik	Direkt, Indirekt		
Lichtrichtung	Oben, Unten		
Länge	170 mm		
Breite	100 mm		
Höhe	80 mm		
Sockellänge	120 mm		
Sockelbreite	60 mm		
Sockelhöhe	33 mm		
Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C		
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C		