



Klein, edel, elegant und unaufdringlich – Die ACAMAR ist eine aus hochwertigem Aluminium gefertigte Leuchte. Der Farbwiedergabewert liegt bei über 90, was hohe Farbreinheit 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.

Besonderheiten

- sehr hoher Farbwiedergabewert
- hoher Abstrahlwinkel

Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss
Gehäusefarbe	Schwarz
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	6,9 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Anschlussmöglichkeit	Klemme
Dimmbar	Ja
Ansteuerungstechnologie	Mit Phasenanschnittsdimmer, Mit Phasenabschnittsdimmer
Bewegungsmelder	Nein
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	90
Bemessungslichtstrom	250 lm
Abstrahlwinkel	104 Grad
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
IP Schutzart	IP 20

Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	7 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse	G