



Die ALKES-Serie ist keine klassische Wandaufbauleuchte, sondern erinnert mit ihrem SMD-LED-Panel an einen Fluter. Der Clou: der obere Gehäuseteil ist um 45° von der Fassade nach vorne geneigt, um das warmweiße Licht zielgerichtet auf die zu beleuchtende Fläche zu lenken. Zudem macht die ALKES mit ihrem modernen Design und den abgerundeten Kanten auch im ausgeschalteten Zustand eine tolle Figur.

Besonderheiten

- Hohe Lichtausbeute
- homogene Lichtverteilung
- Gehäuse Aluminium Druckguss

Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss	Lebensdauer L70 / B50	26500 h
Gehäusefarbe	Dunkelgrau	Schaltzyklen	15000
Material Lichtaustritt	Glas	Energieverbrauch	36 kWh/1000h
		Energieeffizienzklasse	G
Schutzklasse	I / Schutzerdung		
Leistungsaufnahme	36 W		
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz		
Netzgerät inkl.	Ja		
Anschlussmöglichkeit	Klemme		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Ja		
Bewegungsmelder Art	Infrarot		
Erfassungsreichweite	1-10 m		
Erfassungswinkel	100 Grad		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	1720 lm		
Abstrahlwinkel	110 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	297 mm		
Breite	165 mm		
Höhe	240 mm		
Arbeitstemperatur	-20 bis 50 °C		
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C		
IP Schutzart	IP 65		