



Trotz der linearen Bauform ist das Sortiment der Wallwasher - Serie CAPH eine runde Sache. Die Wallwasher bieten eine Vielzahl an Möglichkeiten, unterschiedliche Objekte zu akzentuieren. Sei es die rustikale Steinmauer im warmen 3.000 K oder den modernen Neubau in RGBW. Die verschiedenen Optiken mit symmetrischen oder asymmetrischen Ausstrahlwinkeln helfen bei der Positionierung.

Besonderheiten

- inkl. 0,5 m Anschlusskabel mit WEIPU Stecker
- inkl. 0,5 m Verbindungskabel mit WEIPU Stecker

Mit den 230 V - Varianten wird kein weiteres Zubehör benötigt. Dank der 24 V - Versionen können die CAPH Wallwasher in alle Varianten der

Gehäusematerial	Aluminium	Länge	1000 mm
Gehäusefarbe	Dunkelgrau	Breite	53,36 mm
Material Lichtaustritt	Glas	Höhe	81,07 mm
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Arbeitstemperatur	-20 bis 60 °C
Betriebsart	Spannungskonstant	Lagertemperatur	-20 bis 60 °C
Leistungsaufnahme	60 W	IP Schutzart	IP 65
Leistungsaufnahme	0,5 W	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Bereitschaftsmodus		Schaltzyklen	100000
Eingangsspannung	24 V/DC	Energieverbrauch	66 kWh/1000h
Netzgerät inkl.	Nein	EEI	G
Anschlussleitung Primär	Ja		
Leitungsende Primär	WEIPU Stecker 5-pol		
Leitungslänge Primär	0,5 m		
Anschlussleitung Sekundär	Ja		
Leitungsende Sekundär	WEIPU Buchse 5-pol		
Leitungslänge Sekundär	0,5 m		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Dimmbar über optionalen Controller		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	2800 lm		
Abstrahlwinkel	25 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Oben		