



Trotz der linearen Bauform ist das Sortiment der Wallwaser - Serie CAPH eine runde Sache. Die Wallwaser 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.

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

Besonderheiten

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

Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss
Gehäusefarbe	Grau
Material Lichtaustritt	Glas
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung
Betriebsart	Spannungskonstant
Leistungsaufnahme	60 W
Eingangsspannung	24 V/DC
Netzgerät inkl.	Nein
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
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	2480 lm
Abstrahlwinkel	40 Grad
Abstrahlwinkel 2	15 Grad
Lichtverteilung	Asymmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	DLS
Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichttrichtung	Oben
Länge	1000 mm
Breite	53,36 mm

Höhe	81,07 mm
Arbeitstemperatur	-20 bis 60 °C
Lagertemperatur	-20 bis 60 °C
IP Schutzart	IP 65
Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch EEI	66 kWh/1000h G