

## CHAMELEON Q

Einzelbatterie-Kombileuchte der ASE Technik GmbH in quadratischer Bauform für Wand-/Decken oder Einbaumontage. Wahlweise wechselbare Abdeckungen als Metallhaube mit transparentem oder opalem Lichtaustritt nach unten oder Haube mit seitlichem Lichtaustritt nach unten oder unten und oben,

Ausführung als Kombileuchte mit LED und zusätzlichen Notlicht-LEDs und optionalem Bewegungsmelder.

Technische Ausführung entsprechend DIN EN 60598.2.22 und DIN EN 1838, vollelektronisches Betriebsgerät, stromkonstant für weiße LED und Doppelklemmen zum Anschluss der Durchgangsverdrahtung mit Adern bis 2,5mm<sup>2</sup>.



### Eigenschaften

Gehäuse	Stahlblech
Standardfarbe	RAL9016 weiß
Schutzart	IP20/IP65
Schutzklasse	I
Gewicht	2,5kg
Anschlussspannung AC	230V 50/60Hz
Kabeleinführung	4
Temperaturbereich	+5°C bis +40°C
Überbrückungszeit	3h/8h
Batterietyp	NiMH, 4,8V/0,9Ah - 7,2V/2Ah
Lichtstrom Netz 24W/32W	4.290lm/5.000lm
Lichtstrom Not 2W 3h / 8h	240lm/120lm
Lichtfarbe	3.000K/4.000K

### Leuchte

CME 24/2-3	24W LED Netz, 2W LED Not, 3h
CME 24/2-8	24W LED Netz, 2W LED Not, 8h
CME 32/2-3	32W LED Netz, 2W LED Not, 3h
CME 32/2-8	32W LED Netz, 2W LED Not, 8h
-D35Q	Deckenmontage, opal
-DT35Q	Deckenmontage, transparent
-WU35Q	Wandmontage, opal, Lichtaustritt unten
-WTU35Q	Wandmontage, transparent, Lichtaustritt unten

### Zubehör

-CM-ERQ	Einbaurahmen
-CMQ-UBK	Unterbaukasten quadratisch

### Überwachung

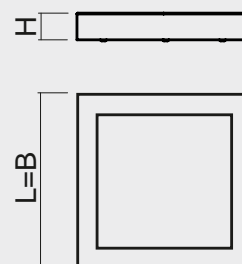
-Aü	automatische Selbstüberwachung
-SL	Busüberwachung
-SWX	Funküberwachung

Leuchtmittel	Leistung	Anschlussleistung AC
-LED	PowerLED 24W/32W	42VA/64VA
-LED	PowerLED 2W	6VA

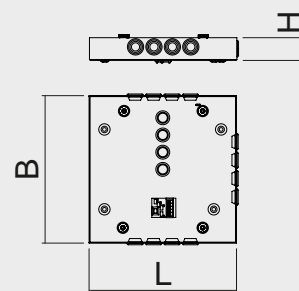
### Optionen

-BWM	Bewegungsmelder mit Master/Slave
-IP65-AX	Schutzgrad IP65 mit externer Elektronik
-IP65-HZ	IP65 mit Akkuheizung (bis -20°C), 3W
-RALxxxx	Gehäusefarbe RALxxxx

### Wand-/ Deckenmontage

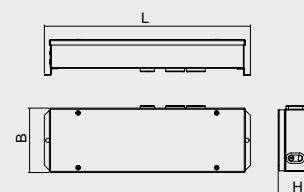


	B	H	L
CME Q	350	50	350



Unterbaukasten

	B	H	L
CMQ-UBK	240	37	240



externe Elektronik

	B	H	L
AX	90	45	297

## CHAMELEON Q



CME ../2-3-DO32Q - opal, 3h				
Höhe				
2,0	2,9	6,1	6,1	2,9
2,5	3,0	6,3	6,3	3,0
3,0	3,0	6,9	6,9	3,0
4,0	3,2	8,0	8,0	3,2
5,0	3,5	8,8	8,8	3,5
6,0	3,5	9,5	9,5	3,5
7,0	3,3	9,8	9,8	3,3

CME ../2-3-DT32Q - transparent, 3h				
Höhe				
2,0	2,9	6,1	6,1	2,9
2,5	3,0	6,2	6,2	3,0
3,0	3,0	7,0	7,0	3,0
4,0	3,4	8,3	8,3	3,4
5,0	3,7	9,3	9,3	3,7
6,0	3,8	10,1	10,1	3,8
7,0	3,4	10,6	10,6	3,4



CME ../2-8-DO32Q - opal, 8h				
Höhe				
2,0	2,9	6,1	6,1	2,9
2,5	2,9	6,1	6,1	2,9
3,0	3,0	6,4	6,4	3,0
4,0	3,0	7,4	7,4	3,0
5,0	3,0	8,1	8,1	3,0
6,0	3,0	8,6	8,6	3,0
7,0	3,0	8,7	8,7	3,0

CME ../2-8-DT32Q - transparent, 8h				
Höhe				
2,0	2,9	6,1	6,1	2,9
2,5	2,9	6,1	6,1	2,9
3,0	3,0	6,6	6,6	3,0
4,0	3,1	7,8	7,8	3,1
5,0	3,3	8,6	8,6	3,3
6,0	3,0	9,1	9,1	3,0
7,0	<1lx	<1lx	<1lx	<1lx