

## CHAMELEON Q

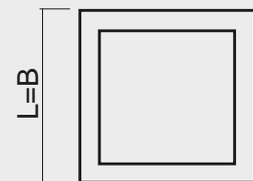
System-Kombileuchte der ASE GmbH in quadratischer Bauform für Wand-/Decken- oder Einbaumontage. Wahlweise wechselbare Abdeckungen als Metallhaube mit transparentem oder opalem Lichtaustritt nach unten oder Haube mit seitlichem Lichtaustritt nach unten.

Ausführung als Kombileuchte mit LED und zusätzlichen Notlicht-LEDs und optionalem Bewegungsmelder. Technische Ausführung entsprechend EN 60598.2.22 (VDE 0711 Teil 2.22) und EN1838, vollelektronisches Betriebsgerät, stromkonstante weiße LED und Doppelklemmen zum Anschluss der Durchgangsverdrahtung mit Adern bis 2,5mm<sup>2</sup>.



### Eigenschaften Wand- / Deckenmontage

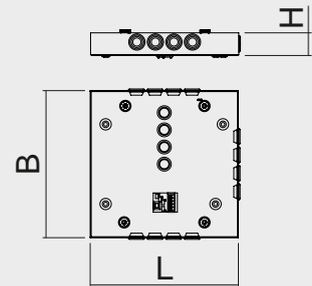
Gehäuse	Stahlblech
Standardfarbe	RAL9016 weiß
Schutzart	IP20/IP65
Schutzklasse	I
Gewicht	2,5kg
Anschlussspannung AC	230V 50/60Hz
Anschlussspannung DC	176-254V
Kabeleinführung	4
Temperaturbereich	-5°C bis +40°C (IP20)
Temperaturbereich	-20°C bis +40°C (IP65)
Lichtstrom Netz	2.200lm/3.300lm/4.400lm
16W/24W/32W	
Lichtstrom Not 8W	1.100lm
Lichtfarbe	4.000K



B	H	L	
CMZ Q	320	50	320

### Leuchte

CMZ 16/8	16W LED, 8W LED Not
CMZ 24/8	24W LED, 8W LED Not
CMZ 32/8	32W LED, 8W LED Not
-DO32Q	Deckenmontage, opal
-DT32Q	Deckenmontage, transparent
-WOU32Q	Wandmontage, opal, Lichtaustritt unten
-WTU32Q	Wandmontage, transparent, Lichtaustritt unten



Unterbaukasten

### Zubehör

-CM-ERQ	Einbaurahmen
-CMQ-UBK	Unterbaukasten quadratisch

B	H	L	
CMQ-UBK	240	37	240

### Überwachung

-ü / üS	SET009 / SET010
-üF	Überwachungsbaustein (LPS Future)
-üR	Überwachungsbaustein (LPS MI, MN)
-DALI	DALI
-üG	Überwachungsbaustein (CMS NL)

### Leuchtmittel

Leuchtmittel	Leistung	DC-Betrieb	AC-Betrieb
-LED	PowerLED 16W	62mA	69mA
-LED	PowerLED 24W	93mA	103mA
-LED	PowerLED 32W	125mA	141mA
-LED	PowerLED 8W	35mA	76mA

### Optionen

-BWM	Bewegungsmelder mit Master/Slave
-V4A	Edelstahl gebürstet V4A
-RALxxxx	Chrom matt / glänzend
-IP65	Gehäusefarbe RALxxxx

## CHAMELEON Q



CMA ../8-DO32Q - opal				
Höhe				
2,0	3,0	7,1	7,1	3,0
2,5	3,5	8,1	8,1	3,5
3,0	3,8	9,1	9,1	3,8
4,0	4,5	10,6	10,6	4,5
5,0	5,0	12,0	12,0	5,0
6,0	5,5	13,2	13,2	5,5
7,0	5,8	14,3	14,3	5,8

CMA ../8-DT32Q - transparent				
Höhe				
2,0	3,0	6,6	6,6	3,0
2,5	3,4	7,6	7,6	3,4
3,0	3,8	8,6	8,6	3,8
4,0	4,6	10,4	10,4	4,6
5,0	5,2	12,0	12,0	5,2
6,0	5,7	13,5	13,5	5,7
7,0	6,2	14,7	14,7	6,2

Alle Werte in m, gerechnet mit RELUX auf 0,02m mit 1lx