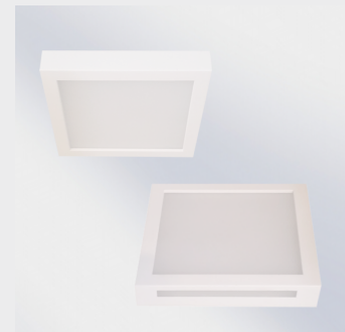


CHAMELEON Q

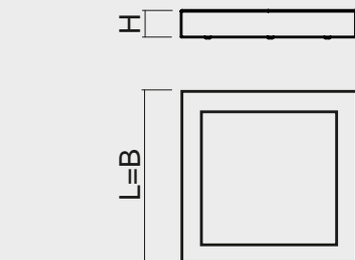
Einzelbatterie-Kombileuchte der ASE GmbH in quadratischer Bauform für Wand-/Decken oder Einbaumontage. Wahlweise wechselbare Abdeckungen als Metallhaube mit transparentem oder opalem Lichtaustritt nach unten oder Haube mit seitlichem Lichtaustritt nach unten oder unten und oben, Ausführung als Kombileuchte 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 2,5mm².



Eigenschaften Wand-/ Deckenmontage

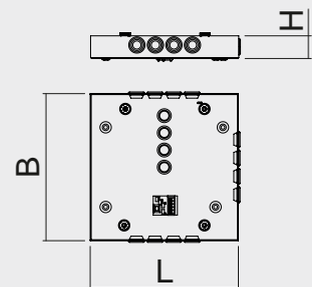
Gehäuse	Stahlblech
Standardfarbe	RAL9016 weiß
Schutzart	IP32/IP65
Schutzklasse	I
Gewicht	2,5kg
Anschlussspannung AC	230V 50/60Hz
Kabeleinführung	4
Temperaturbereich	+5°C bis +40°C
Überbrückungszeit	3h/8h
Batterietyp	NiMH, 4,8V/0,9Ah - 7,2V/2Ah
Lichtstrom Netz	2.200lm/3.300lm/4.400lm
16W/24W/32W	
Lichtstrom Not 2W	284lm
Lichtfarbe	4.000K



B	H	L
CME Q	320	50 320

Leuchte

CME 16/2-3	16W LED Netz, 2W LED Not, 3h
CME 16/2-8	16W LED Netz, 2W LED Not, 8h
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
-DO32Q	Deckenmontage, opal
-DT32Q	Deckenmontage, transparent
-WOU32Q	Wandmontage, opal, Lichtaustritt unten
-WTU32Q	Wandmontage, transparent, Lichtaustritt unten



Unterbaukasten

B	H	L
CMQ-UBK	240	37 240

Zubehör

-CM-ERQ	Einbaurahmen
-CMQ-UBK	Unterbaukasten quadratisch

Überwachung

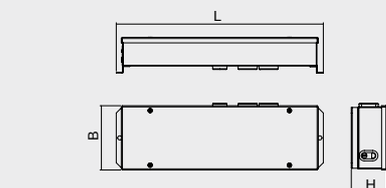
-Sü	automatische Selbstüberwachung
-DAL	Busbaustein (DAL-VISU)

Leuchtmittel Leistung Anschlussleistung AC

-LED	PowerLED 16W/24W/32W	32VA/42VA/64VA
-LED	PowerLED 2W	6VA

Optionen

-BWM	Bewegungsmelder mit Master/Slave
-IP65-AX	Schutzgrad IP65 mit externer Elektronik
-CM / -CG	Chrom matt / glänzend
-RALxxxx	Gehäusefarbe RALxxxx



externe Elektronik

B	H	L
AX	90	45 297

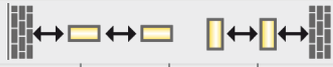
CHAMELEON Q



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	