



RCO6E

Gehäuse aus Stahlblech, Abdeckung pulverbeschichtet in weiß.

Lieferbar als Deckeneinbaumontage mit 10mm dicker Lichtlenkscheibe und austauschbaren Piktogrammen.

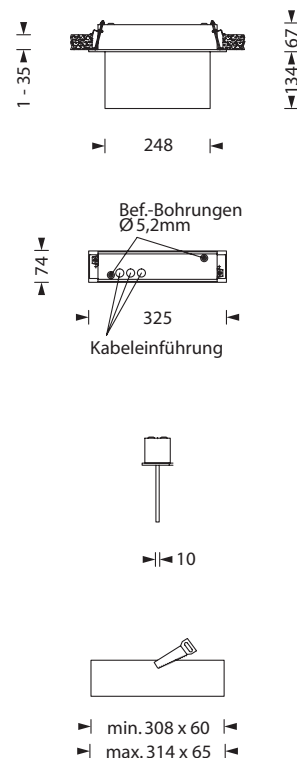
Wahlweise mit 1 bzw. 2 Watt LED-Leiste erhältlich.

Technische Daten

Erkennungsweite	23 m
Anschlussklemmen	3 x 2,5 mm ² für Doppelbelegung
Gehäuse/Farbe	Stahlblech, weiß weitere Farben auf Anfrage lieferbar
Montageart	Deckeneinbaumontage
Abmessungen (B x H x T)	325 x 201 x 74 mm
Schutzart	IP40
Schutzklasse	I



Leuchtmittel	■ Systemleuchten für Zentralversorgung		■ Einzelbatterie-leuchten	
	1W LED-Leiste	2W LED-Leiste	1W LED-Leiste	2W LED-Leiste
Lichtstrom (Netz)	130lm	260lm	130lm	260lm
Lichtstromverhältnis Not (DC)/Netz	-		15% - 50% / 100%	
Netzanschlussleistung	4,5VA	5,5VA	4,5VA	5,5VA
Batterie-Stromaufnahme	11mA	14mA	-	
Nennbetriebsdauer Batteriebetrieb	-		1h/3h/8h	
Anschlussspannung	230V 50/60Hz / 220V DC +25/-20%		230V 50/60Hz	
NiMh-Akku	-		4,8V 0,8Ah	
Temperaturbereich	-10°C bis +40°C		-	
Bereitschaftsschaltung	-		-0°C bis +35°C	
Dauerschaltung	-		-5°C bis +30°C	
optional:				
Leuchtenschalt- und Überwachungsbaustein	MU, TS		-	
Selbstüberwachung	-		SC	
Busüberwachung	-		SL	
			SW, WX	



Zubehör

Betoneinbaukasten E200-S

Piktogramm-Set*

	Fluchtweg-Piktogramm FR
	Fluchtweg-Piktogramm FL
	Fluchtweg-Piktogramm FU
	Blindscheibe

* Set im Lieferumfang enthalten.
Weitere Pfeilrichtungen auf Anfrage.