



RAU

Aufbauleuchte mit symmetrischer Optik



LED-Sicherheitsleuchte zur Ausleuchtung von Flucht- und Rettungswegen nach DIN EN 1838

Technische Ausführung entsprechend den Vorschriften der EN 60598-2-22 (VDE 0711 Teil 2-22)



- Sicherheitsleuchte für Deckenaufbaumontage in runder Bauform
- Gehäuse Metall, Farbe weiß RAL 9016
- konstruktive Lebensdauer LED > 50.000 Std.
- Hohe Leuchtenabstände durch breitstrahlende symmetrische Optik mit High-Power LEDs
- zum Anschluss an Gruppen-, Zentralbatterieanlagen oder an Netzersatzanlagen
- optional mit frei programmierbarem Einzelüberwachungsbaustein für Mischbetrieb (-ILS)
- optional in Sonderfarbe erhältlich

Typ / Bestellnummer	Leuchtmittel	Montageart	Gewicht	EVG	ILS
RAU-3LED/ACDC-A	LED (3x1W)	Aufbau	ca. 0,35kg	x	
RAU-3LED/ACDC-A-ILS	LED (3x1W)	Aufbau	ca. 0,35kg		x

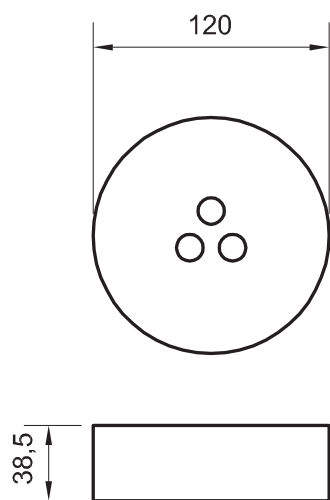


Abstandstabelle

Montagehöhe (m)				
	3 x LED 1 Watt			
2,0	5,00	5,00	11,50	11,50
2,5	5,75	5,75	13,25	13,25
3,0	6,25	6,25	15,00	15,00
3,5	6,50	6,50	16,25	16,25
4,0	6,75	6,75	17,50	17,50
4,5	6,75	6,75	18,25	18,25
5,0	6,50	6,50	19,00	19,00
5,5	6,25	6,25	19,25	19,25
6,0	5,00	5,00	19,50	19,50
6,5	-	-	18,75	18,75
7,0	-	-	15,00	15,00
7,5	-	-	12,75	12,75
8,0	-	-	11,00	11,00

Abmessungen RAU Aufbau

Deckenaufbaumontage



Kabeleinführungen

