

GERA Quadra

			tenungs	diagramm		
.euchtenmaße	900 1200 1500 x 40 x 40 mm		2700	4000	1200	
	1800 2100 2400 x 40 x 40 mm	Kelvin	2700	4000	120°	Abstand
Sonderlängen	min. 900 mm, max. 5500 mm					
Acrylabdeckung	wegen Wärmeausdehnung	Lux	2100	2360		250 mm
	verkürzt geliefert		930	1010		500 mm
Lichtaustritt	Mikroprismenabdeckung UGR 21		930	1010	•	200 111111
	Rasterabdeckung UGR17		510	580		750 mm
Oberfläche	schwarz eloxiert		220	260		4000
	platina eloxiert		330	360	•	1000 mm
	aluminium eloxiert					
	sonnengelb lackiert					
	sediment lackiert					
	havannametallic lackiert					
	sandgold lackiert					
Ausstattung Funk	Weißadaption - regelbar von					
	warmweiß zu kaltweiß und dimmbar über					
	Fernbedienung und/oder Zigbee Funk,					
	kompatibel zu vielen Smart-Home-Systemen					
Ausstattung DALI	2700K oder 4000K, dimmbar über				1000	
	DALI Steuerung				Länge	

www.gera-leuchten.de

Maße in mm

Technische Informationen 01.04.2025

Nennspannung	230 V, 50 – 60 Hz				
Leuchtmittel	LED				
Lichtfarbe	2700 - 4000 K				
Farbwiedergabeindex	> 90 Ra				
Energieeffizienzklasse	D				
Leuchtmittel	UGR 21 (Mikroprismenabdeckung)				
Helligkeit	ca. 1200 lm/m				
Leistung	14,5 W/m				
Leuchtmittel unten	UGR 17 (Rasterabdeckung)				
Helligkeit	ca. 1200 lm/m				
Leistung	34 W/m				
Schutzklasse	\Diamond				
Schutzart	IP 20				
CE					