



Leuchtenlegende	
①	<b>EINLEGELEUCHTE</b> 24,7W, LED, 4200lm, 4000K, Schutzart IP20 Maße (LxBxH) = 620x620x55mm
②	<b>ANBAU LEUCHTE</b> 1x35W LED, 4000K, 5010lm, IP44, Abdeckwanne aus PC Maße (LxBxH) = 1200x152x53mm
③	<b>WANDELEUCHTE</b> 1x18W LED, 3000K/4000K, 1489lm/1563lm, IP65, Decken- und Wandleuchte Leuchte besteht aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Maße (LxBxT) = 260x260x90mm
④	<b>POLLERLEUCHTE (Leuchtenkopf)</b> 1x20W LED, 4000K, 977lm, IP65, Maße ø190, H=185mm
⑤	<b>ANTIVANDALENLEUCHTE</b> 1x20W LED, 4000K, 4120lm, IP65, Maße (LxBxH) = 1.245x250x75mm
⑥	<b>FEUCHTRAUM ANBAULEUCHTE</b> 1x35/32/38/44W LED, 4000K, 13800/4700/5506/6300lm, IP44, Maße (LxBxH) = 1.454x102x85mm
1-seitig	<b>NOTHINWEISLEUCHTE</b> Deckenbaumontage
2-seitig	Deckenbaumontage
×	<b>SICHERHEITSLAUCHTE</b> 4 x 1W Power-LED Anbau Einbau

LEGENDE	
Installationsschalter, Steckvorrichtungen	
Ausschalter	Schutzsteckdose 1-fach
KNX-Taster allgemein	Schutzsteckdose 2-fach
Präsenzmelder 360°	CEE Steckdose 400V / 16A (32A / 63A)
KNX Präsenzmelder	HDMI
Elektroinstallation / Verlegesysteme	
Kabeltrasse	Gerüstbaukanal / Brüstungskanal
Erdung / Potentialausgleich	
Erdungsanschluss allgemein	Potentialausgleichschiene
Elektrotechnische Geräte	
Elektroanschluss	Durchlauferhitzer
Motor Sonnenschutz / Allgemein	Beamer
Energietechnische Versorgung	
Niederspannungsverteiler	
Informationstechnische Anlagen	
EDV - Datendose/1 Ports	19" Data-Rack
EDV - Datendose/2 Ports	Windwächter Sonnenschutzanlage
Einbruchmelde	
Lautsprecher	
Brandwarnmelde	
Brandwarnmeldezentrale	Druckknopfmelder BMA
Multisensormelder mit Warnorgel (DIN-Ton)	

vorhandener stillgelegter Öltank  
(Lage nicht genau bekannt)

**REICH-ELT** INGENIEURGESELLSCHAFT FÜR  
ELEKTROTECHNIK MBH & CO. KG

Mozartstraße 21 • 55450 Langenlonsheim  
Telefon 06704.9394-0 • Telefax 06704.9394-10  
info@reichelt-ing.de • www.reichelt-ing.de

Projekt-Nr.:  
**R677**

Projekt:  
KGS Kirchberg  
Sanierung Gebäude E

Bauherr:  
Kreisverwaltung Rhein-Hunsrück  
Ludwigstr. 3-5  
55469 Simmern

Planinhalt:  
Elektroinstallation  
Untergeschoss

Architekt: Architektin Annette Peter Ludwigstr. 21 55469 Simmern Telefon 06704.9394-0 E-Mail: info@architekturanette-peter.de	
Bauherr: Kreisverwaltung Rhein-Hunsrück Ludwigstr. 3-5 55469 Simmern	
Bauprojekt: KGS Kirchberg Gebäude E	
Planinhalt: Entwurf UG	Maßstab: 1:100
Planungsstand: Entwurf	Index: 18
Verdichtungsart: Entwurf	Planungsdatum: 04.08.2025

Planungsphase:	Entwurfsplanung
Maßstab:	1:75
Gezeichnet:	Möller
Geprüft:	Kautz
Index:	-
Plan-Nr.:	R677-001
Datum:	18.09.2025
Datum:	18.09.2025
Datum:	-